Spedizione in abbonamento poetale - Grappo I



# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

# PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 20.000- Semestre L. 12.000- Un fascicolo L. 300 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: il doppio Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento e dei fascicoli separati sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'istituto Poligrafico e Zecca dello Stato I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

La & Gazzetta Ufficiale » e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA, via XX Settembre (Palazzo del Ministero del Tesoro); presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5/F — FIRENZE, Via Cavour, 46/r — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61/A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni nel «Bollettino delle estrazioni », come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio inserzioni — Via XX Settembre — Palazzo del Ministero del Tesoro). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

N. 27

# BOLLETTINO

# DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

# ISTITUTO DI CREDITO PER LE IMPRESE DI PUBBLICA UTILITÀ

# OBBLIGAZIONI

- 3,50% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
  - 6% SERIE SPECIALE « EXPORT »
  - 6% SERIE SPECIALE « OPERE STRAORDINARIE DEL MEZZOGIORNO »
  - 6% SERIE SPECIALE «SVILUPPO INDUSTRIALE»
  - 6% SERIE SPECIALE « EXPORT A »
  - 6% SERIE SPECIALE « EXPORT B »
  - 7% SERIE SPECIALE «SVILUPPO INDUSTRIALE»
  - 7% SERIE SPECIALE « EXPORT A »
  - 7% SERIE ORDINARIA DECENNALE
  - 7% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
  - 7% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
  - 8% SERIE SPECIALE « SVILUPPO INDUSTRIALE »
  - 8% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE

- 8% SERIE ORDINARIA DECENNALE
- 8% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
- 8% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
- 9% SERIE SPECIALE « SVILUPPO INDUSTRIALE »
- 9% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE
- 9% SERIE ORDINARIA DECENNALE
- 9% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
- 9% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
- 10% SERIE SPECIALE «SVILUPPO INDUSTRIALE»
- 10% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE
- 10% SERIE ORDINARIA DECENNALE
- 10% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE
- 10% SERIE ORDINARIA VENTENNALE

# Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 maggio 1979

Il giorno 15 maggio 1979 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate co avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 115 del 27 aprile 1979 e precisamente:

# 1) 5,50% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

#### Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

n. 5.180 titoli di L. 50.000

» 5.365 titoli di » 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.941.500.000;

#### Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

n. 1.820 titoli di L. 50.000

1.768 titoli di = 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 975.000.000;

#### Emissione sesta:

Estrazione a sorte di:

n. 1.710 titoli di L. 50.000

1.662 titoli di > 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 916.500.000;

#### Emissione settima:

Estrazione a sorte di:

n. 2.080 titoli di L. 50.000

2.080 titoli di 
 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.144.000.000;

# Emissione ottava:

Estrazione a sorte di:

n. 2.600 titoli di L. 50.000

2.600 titoli di > 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.430.000.000;

#### Emissione nona:

Estrazione a sorte di:

n. 1.090 titoli di L. 50.000

853 titoli di » 500.000

573 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.054.000.000;

# Emissione decima:

Estrazione a sorte di:

n. 910 titoli di L. 50.000

715 titoli di > 500.000

481 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 884.000.000;

#### Emissione undicesima:

Estrazione a sorte di:

n. 470 titoli di L. 50.000

> 189 titoli di = 500.000

202 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 320.000.000;

# Emissione dodicesima:

Estrazione a sorte di:

n. 250 titoli di L. 50.000

101 titoli di > 500.000

65 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 128.000.000;

#### Emissione tredicesima:

Estrazione a sorte di:

n. 1.070 titoli di L. 50.000

431 titoli di = 500.000

» 883 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.152.000.000;

# Emissione quattordicesima:

Estrazione a sorte di:

n. 12 titoli di L. 5.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 60.000.000.

#### 2) 6% s.s. EXPORT:

Emissione quindicennale 7/68-7/83:

Estrazione a sorte di:

n. 15 titoli di L. 500.000

180 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 187.500.000;

#### 3) 6% s.s. Export scadenza 1°-1-1989:

Emissione 1/65-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 100 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 100.000.000;

#### Emissione seconda tranche 1/66-1/89:

Estrazione a sorte di:

. 1 titolo di L. 500.000

35 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 35.500.000;

# Emissione terza tranche 7/66-1/89:

Estrazione a sorte di:

n.

5 titoli di L. 50.000

• 13 titoli di • 500.000

67 titoli di 🔹 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 73.750.000;

# Emissione quarta tranche 1/67-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 7 titoli di L. 50.000

25 titoli di > 500.000

50 titoli di • 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 62.850.000;

# Emissione quinta tranche 7/67-1/89:

Estrazione a sorte di:

n. 7 titoli di L. 50.000

27 titoli di 💌 500.000

50 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 63.850.000;

# Emissione sesta tranche 1/68-1/89: .

Estrazione a sorte di:

n. 4 titoli di L. 50.000

9 titoli di > 500.000

> 30 titoli di > 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 34.700.000;

#### Emissione settima tranche 7/68-1/89:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 14 titoli di L. 50.000
- » 52 titoli di » 500.000
  - 8 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 34.700.000;

# Emissione ottava tranche 1/69-1/89:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 4 titoli di L. 500.000
  - 1 titolo di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.000.000.

# 4) 6% s.s. Opere straordinarie delMezzogiorno

#### Emissione terza quindicennale:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 864 titoli di L. 1.000.000
- per complessivo valore nominale di L. 864.000.000;

# Emissione quarta quindicennale:

# Estrazione a sorte di:

- n. 234 titoli di L. 50.000
- » 409 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 420.700.000;

# Emissione quinta quindicennale:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 83 titoli di L. 50.000
- 365 titoli di 
   500.000
- 254 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 440.900.000.

#### 5) 6% s.s. Sviluppo industriale:

# Emissione prima:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 36 titoli di L. 50.000
- 36 titoli di = 500.000
- » 114 titoli di » 1.000.000

# per il complessivo valore nominale di L. 133.800.000;

# Emissione serie A 7/69-1/84:

# Estrazione a sorte di:

- n. 125 titoli di L. 50.000
- > 72 titoli di > 500.000
  - 318 titoli di 🔹 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 360.250.000.

# 6) 6% s.s. Export A:

# Emissione prima tranche 1/68-7/79:

# Estrazione a sorte di:

- n. àfl titoli di L. 50.000
- 23 titoli di » 500.000
- 24 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 37.500.000;

#### Emissione seconda tranche 1/68-7/79:

# Estrazione a sorte di:

- n. 49 titoli di L. 50.000
- » 39 titoli di » 500.000
- » 38 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 59.950.000;

# Emissione terza tranche 1/68-7/79:

# Estrazione a sorte di:

- n. 13 titoli di L. 50.000
- 52 titoli di > 500.000
- 40 titoli di = 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 66.650.000;

# Emissione quarta tranche 1/68-7/79:

# Estrazione a sorte di:

- n. 33 titoli di L. 50.000
- 25 titoli di > 500.000
  - 24 titoli di 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 38.150.000;

#### Emissione quinta tranche 1/68-7/79:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 104 titoli di L. 50.000
- 47 titoli di > 500.000
- 47 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 75.700.000;

#### Emissione sesta tranche 1/68-7/79:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 164 titoli di L. 50.000
  - 44 titoli di > 500.000
- 56 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 86.200.000;

# Emissione settima tranche 1/68-7/79:

# Estrazione a sorte di:

- n. 116 titoli di L. 50.000
- 20 titoli di > 500.000
- 52 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 67.800.000;

# Emissione ottava tranche 1/68-7/79:

# Estrazione a sorte di:

- n. 90 titoli di L. 50.000
- > 52 titoli di > 500.000
- 40 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 70.500.000;

# Emissione nona tranche 1/68-7/79:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 1 titolo di L. 50.000
- 1 titolo di = 500.000
- 40 titoli di = 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 40.550.000.

# 7) 6% s.s. Export B:

#### Emissione 1/68-1/80:

# Estrazione a sorte di:

- n. 88 titoli di L. 500.000
- 176 titoli di > 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 220.000.000.

# 8) 7% s.s. Sviluppo industriale:

#### Emissione serie B 1/70-1/85:

# Estrazione a sorte di:

- n. 93 titoli di L. 50.000
  - 279 titoli di » 500.000
- 111 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 255.150.000;

# Emissione serie C 1/71-7/85:

#### Estrazione a sorte di:

- n. 14 titoli di L. 500.000
- 541 titoli di = 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 548.000.000;

# Emissione serie D 1/71-1/86:

# Estrazione a sorte di:

- n. 708 titoli di L. 50.000
- 137 titoli di » 100.000
- 888 titoli di > 500.000
   5.202 titoli di > 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 5.695.100.000;

# Emissione serie E 7/71-7/86:

#### Estrazione a sorte di:

50.000 378 titoli di L.

100.000 34 titoli di 🔹

481 titoli di 🔹 500.000

1.378 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.640.800.000;

#### Emissione serie F 1/72-1/87:

# Estrazione a sorte di:

n. 1.834 titoli di L. 100.000

2.407 titoli di »

4.124 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.510.900.000;

# Emissione serie G 7/72-7/87:

#### Estrazione a sorte di:

237 titoli di L. 100.000

361 titoli di » 500.000

1.976 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.180.200.000;

# Emissione serie H 1/73-1/88:

# Estrazione a sorte di:

190 titoli di L. 100.000 n.

348 titoli di » 500.000

> 1.441 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.634.000.000:

# Emissione serie I 1/74-7/88:

#### Estrazione a sorte di:

472 titoli di L. 100.000 n.

483 titoli di » 500.000

893 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.181.700.000.

# 9) 7% s.s. Export A:

# Emissione prima tranche 1/70-7/79:

# Estrazione a sorte di:

6 titoli di L. 50.000 n.

1 titolo di 🎍 500 000 •

58 titoli di 🔹 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 58.800.000.

# 10) 7% SERIE ORDINARIA DECENNALE:

# Emissione prima:

# Estrazione a sorte di:

98 titoli di L. 50.000

227 titoli di 🔹 100.000

527 titoli di » 500.000

2.328 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.619.100.000;

#### Emissione seconda:

#### Estrazione a sorte di:

1 titolo di L. 100 000 n.

14 titoli di 🔹 500,000

138 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 145.100.000;

# Emissione terza:

# Estrazione a sorte di:

n. 292 titoli di L.

100.000 183 titoli di » 500.000

635 titoli di 🔹 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 755.700.000:

# Emissione quarta:

# Estrazione à sorte di:

28 titoli di L. 100.000

62 titoli di 🎍

504 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 537.800.000;

# Emissione quinta:

#### Estrazione a sorte di:

37 titoli di L. 500.000

178 titoli di • 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 196.500.000;

### Emissione sesta:

#### Estrazione a sorte di:

100.000 14 titoli di L.

34 titoli di 🕨 500.000

552 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 570.400.000;

#### Emissione settima:

# Estrazione a sorte di:

5 titoli di L. 100.000

78 titoli di » 500.000

927 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 966.500.000.

# 11) 7% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

# Emissione prima:

# Estrazione a sorte di:

n. 180 titoli di L.

360 titoli di 🔹 100.000

306 titoli di » 500.000

719 titoli di • 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 917.000.000:

#### Emissione seconda:

#### Estrazione a sorte di:

4 titoli di L. 500 000

23 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 25.000.000;

# Emissione terza:

# Estrazione a sorte di:

94 titoli di L. 50,000

274 titoli di 🔹 100.000

457 titoli di 🔹 500.000

883 titoli di 💌 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 1.143.600.000;

# Emissione quarta:

# Estrazione a sorte di:

39 titoli di L. 50.000

45 titoli di 🔹 100,000

163 titoli di » 500.000 399 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 486.950.000;

# Emissione quinta:

# Estrazione a sorte di:

n. 156 titoli di L.

643 titoli di » 500.000

\* 1.074 titoli di \* 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.411.100.000;

#### Emissione sesta:

# Estrazione a sorte di:

142 titoli di L. 100.000 n.

125 titoli di » 500.000

341 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 417.700.000;

# Emissione settima:

# Estrazione a sorte di:

73 titoli di L. 100.000 n.

126 titoli di » 570 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 640.300.000;

# Emissione ottava:

Estrazione a sorte di:

n. 738 titoli di L. 100.000

1.205 titoli di » 500.000

» 3.581 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.257.300.000;

#### Emissione nona:

Estrazione a sorte di:

n. 209 titoli di L. 100.000

» 339 titoli di » 500.000

» 1.793 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.983.400.000.

# 12) 7% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

# Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

n. 40 titoli di L. 50.000

» 41 titoli di » 500.000

359 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 381.500.000;

#### Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

n. 111 titoli di L. 100.000

» 148 titoli di » 500.000

» 996 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.081.100.000;

#### Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

n. 311 titoli di L. 100.000

458 titoli di
 500.000
 1.626 titoli di
 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.886.100.000;

# Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

n. 104 titoli di L. 100.000

230 titoli di 
 500.000

347 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 472.400.000;

# Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

n. 513 titoli di L. 100.000

» 720 titoli di » 500.000

» 2.305 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.716.300.000;

# Emissione sesta:

Estrazione a sorte di:

n. 173 titoli di L. 100.000

» 195 titoli di » 500.000

» 726 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 840.800.000.

#### 13) 8% s.s. SVILUPPO INDUSTRIALE:

# Emissione E:

Estrazione a sorte di:

n. 15 titoli di L. 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 15.000.000;

# Emissione D:

Estrazione a sorte di:

n. 340 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 340.000.000;

# Emissione F:

Estrazione a sorte di:

n. 347 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 347.000.000;

#### Emissione H:

Estrazione a sorte di:

n. 4 titoli di L. 500.000

» 510 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 512.000.000.

#### 14) 8% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE:

#### Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

n. 5 titoli di L. 100.000

▶ 55 titoli di ▶ 500.000

• 4.030 titoli di • 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.058.000.000;

#### Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 1.368 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.368.000.000;

#### Emissione seconda 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 237 titoli di L. 100.000

490 titoli di > 500.000

» 5.809 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 6.077.700.000.

# 15) 8% SERIE ORDINARIA DECENNALE:

#### Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

n. 253 titoli di L. 100.000

334 titoli di = 500.000

3.268 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.460.300.000;

# Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 697 titoli di L. 100.000

683 titoli di = 500.000

6.517 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 6.928.200.000;

# Emissione seconda 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 284 titoli di L. 100.000

518 titoli di > 500.000

> 2.651 titoli di > 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.938.400.000.

# 16) 8% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

# Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

n. 127 titoli di L. 100.000

432 titoli di = 500.000

2.739 titoli di \* 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.967.700.000;

# Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 17 titoli di L. 500.000

» 1.005 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 1.013.500.000;

# Emissione seconda 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 4 titoli di L. 100.000

5 titoli di > 500.000

2.746 titoli di > 1.000.000
 per il complessivo valore nominale di L. 2.748.900.000.

#### 17) 8% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

. Lmissione 1974:

#### Estrazione a sorte di:

n. 12 titoli di L. 100,000 16 titoli di » 500.000 935 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 944.200.000;

"missione 1975.

# strazione a sorte di:

4 titoli di L 100,000 56 ti oli di 💌

282 <sup>11</sup> li di ∗ 1.000.000

per il compless, le valore nominale di L. 1.010.400.000;

Er :issione 1 76:

# Estrazione : sorte di:

o titoli di L. 500.000 14/ /itoli di • 1.000.000

per il complessivo vaiore nominale di L. 148.000.000.

18) 9% s.s. to auppo industriale:

Emiss one G.

#### Estrazione e e e di.

n. 182 titeli di L. 100.000 \* 1362 titeli di \* 500.000 \* 1,378 titeli di 1.000.000

per il complessivo valore i minale di L. 1.537.200.000.

19) 9% SERIE ORDINARIA QUINQUI ALE:

Emissione 1976:

# Estrazione a sorte di:

n. 43 titoli di L. 500 W 721 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di 💄 742.500.000;

Emissione 1977:

# Estrazione a sorte di:

n. 29 titoli di L. 100.000 ∉68 titoli di 🕨 500,000 982 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.018.900.000.

20) 9% SERIE ORDINARIA DECENNALE:

Emissione 1976:

#### Estrazione a sorte di:

195 titoli di L. 100.000

596 titoli di 🔹 500.000

8.301 titoli di = 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 8.618.500,000:

Emissione seconda 1976:

# Estrazione a sorte di:

227 titoli di L n. 100.000

335 titoli di 🔹 500,000

3.006 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.196.200.000.

21) 9% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

Emissione 1976:

# Estrazione a sorte di:

36 titoli di L. 100.000 n.

120 titoli di » 500.000

2.413 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.476.600.000;

Emissione seconda 1976:

#### Estrazione a sorte di:

133 titoli di L. 100.000

290 titoli di »

644 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 802.300.000.

#### 22) 9% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

# Emissione 1976:

# Estrazione a sorte di:

5 titoli di L. 100,000

16 titoli di 🔹 500,000

529 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 537.500.000;

#### Emissione seconda 1976:

# Estrazione a sorte di:

n. 1 titolo di L.

7 titoli di 🔹 500.000

129 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 132.600.000.

# 23) 10% s.s. SVILUPPO INDUSTRIALE:

#### Emissione H:

#### Estrazione a sorte di:

7 titoli di L. 100.000 n.

14 titoli di 🔹 500.000 •

326 titoli di • 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 333.700.000;

#### Emissione L:

# Estrazione a sorte di:

n. 1.512 titoli di » 1.000.000 » 151 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.267.000.000.

# 24) 10% SERIE ORDINARIA QUINQUENNALE:

#### Emissione 1977:

# Estrazione a sorte di:

n. 1 titolo di L. 500.000

1.865 titoli di » 1.000.000 » 821 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.970.500.000;

# Emissione 1978:

# Estrazione a sorte di:

n. 70 titoli di L. 500.000

4.704 titoli di » 1.000.000
 552 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 7.499.000.000;

#### Emissione seconda 1978:

#### Estrazione a sorte di:

n. 83 titoli di L. 500,000

3.347 titoli di » 1.000.000
 670 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 6.738.500.000;

#### Emissione 1979:

# Estrazione a sorte di:

n. 477 titoli di L. 500.000

4.428 titoli di > 1.000.000
 325 titoli di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 6.291.500.000.

# 25) 10% SERIE ORDINARIA DECENNALE:

#### Emissione 1977:

#### Estrazione a sorte di:

148 titoli di L. 100.000 n.

432-titoli di » 500.000

7.507 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 7.737.800.000;

# Emissione seconda 1977:

#### Estrazione a sorte di:

6 titoli di L. 100.000

500,000 19 titoli di 🔹

2.458 titoli di » 1.000.000

338 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.158.100.000;

#### Emissione 1978:

# Estrazione a sorte di:

20 titoli di L. 100.000

136 titoli di 🕨 500 000

2.359 titoli di »

000.000 titoli di » 1.000.000 204 titoli di » 5.000 مم 3ivo valore per il complessivo valore nominale di L. 3.449.000.000;

# Emissione seconda 1978:

#### Estrazione a sorte di:

31 titoli di L. 500.000 n.

789 titoli di » 1.000.000 220 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.904.500.000;

# Emissione 1979:

### Estrazione a sorte di:

629 titoli di L. 1.000.000

267 titoli di • 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.964.000.000.

# 26) 10% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE:

#### Emissione 1976:

# Estrazione a sorte di:

1 titolo di L. 100,000 n.

1.000.000 576 titoli di 🔹

per il complessivo valore nominale di L. 576.100.000;

#### Emissione 1977:

# Estrazione a sorte di:

13 titoli di L. 100.000

37 titoli di » 500,000

418 titoli di 🔹 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 437.800.000:

#### Emissione seconda 1977:

#### Estrazione a sorte di:

1 titolo di L. 100,000 n.

3 titoli di 🔹 500.000

1.000.000 133 titoli di »

3 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 149.600.000;

#### Emissione 1978:

#### Estrazione a sorte di:

6 titoli di L. 500.000

762 titoli di 🔹 1.000.000

97 titoli di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.250.000.000;

#### Emissione seconda 1978:

# Estrazione a sorte di:

19 titoli di L. 500.000

> 1.145 titoli di → 1.000.000

54 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.424.500.000;

# Emissione 1979:

#### Estrazione a sorte di:

n. 240 titoli di L. 1.000.000

68 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 580.000.000.

# 27) 10% SERIE ORDINARIA VENTENNALE:

# Emissione 1977:

# Estrazione a sorte di:

1 titolo di L. 100.000

4 titoli di » 500.000

91 titoli di » 1.000.000

2 titoli di > 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 103.100.000.

# **BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO**

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 15 maggio 1979 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

Serie	Numero	dei titoli	dalle il t est	Data a qua titolo tratto		cedol deve	prima a che	oorte US ione	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data Illa qu Il titol	ale lo to	della cedo deve	enza prima la che essere ita	
	dal	al	1	bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescriz		del	al		bile		al t estr	tolo atto	Ultimo (
	5,50% SERI  59004 59088 59441 59708 59789 58807 59817 59951 60071 60080 60097 60099 60131 60215 60249 60277 60281 60294 60266 60307 6036 60342 60826 60847 60853	E ORDINA  Codice :	G ARIA  28 - 10  L. 25  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1	M VE	76 76 79 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 76 76 76 76	ENN  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	Ultimo 		63317 63451 63715 64958 65039 65067 65201 65465 66708 66789 66817 66951 67356 67385 67701 67757 68268 68441 68458 68539 68567 68701 68822 68830 68830 68830 68955 69759 69578 69759 69888 70208 70208 70451 70499 70466 70715	63400 63484 63727 65046 65150 65234 65477 66796 66900 66984 6727 67386 68271 68444 68271 68444 68546 68650 68734 68823 68977 69760 69689 70296 70400 70484 70500 70484 70500	G 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	M 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	79 79 79 79 79 79 79 79 77 77 77 77 77 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 77 70 70 75 79 74 68 77 77 75	CHANGE OF THE CH
	60857 60864 61458 61539 61567 61701 61965 63208 63289	60867 61546 61650 61734 61977 63296	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	76 76 79 79 79 79 79 79	1	77 77	US US US US US US		70758 70762 70772 70793 70866 70889 71032 71151 71167	70760 70765 70776 70796	1 1 1 1 1 1 1	7777777777	78 78 78 78 77 77 75 75	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 78 78 76 76 76	

	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	o o	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero (	lei titoli	l .	Data ila qu il titol	ale lo	cedol	enza prima a che easere	sorteggio US zione – P
Serie	dal	al		etratt imbor bile		un al ti estr	ita tolo	Ultimo sorte US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbor bile	ree	מט	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			<u> </u>	***			-		<del>                                     </del>		<u> </u>	Ť	- AT	<del>  ^</del>	171		<del></del>
	<b>71170</b>	71177		7	75		70			70001	70004	١,	_				***
	71176 71243	71177 71246	1	7 7	75 74	1	76 75			79201 79465	79234 79477	1 1	7 7	79   79			US US
	71248		ī	7	74	ī	75			80708	''''	î	7	79	ļ		US
	71265		1	7	76	1	77			80789	80796	1	7	79	ŀ		US
- 1	71339	71373	1 1	7	76 76	1	77 77			90817	80900	1	7	79		•	US
ľ	71370   71406	71407	1	7	66	1	67	P		80951 80989	80984 80998	1 1	7 7	79 78	1	79	US
	71594	12101	ī	7	68	ī	69	P		81071	81072	l i	7	78	î	79	
	71649		1	7	74	1	75			81095	•	1	7	78	1	79	
	71751	71752	1	7	74 79	1	75	us		81215 81267	81227	1	7	79	١.	<b> </b>	US
	71958   72039	72046	1	7	79			US		81273	81268 81274	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	72067	72150	ī	7	79			ÜŠ		81294	022.1	î	7	78	î	79	
j	72201	72234	1	7	79			US		81348	81350	1	7	77	1	78	
	72334	72335	1	7	78	1	79		ŀ	81399	81400	1	7	77	1	78	
1	72339 72355	72357	1	7	78 78	1 1	79 79			81571 81579	81574	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	71 71	1 1	72 72	
	72410	.200.	ī	7	73	ī	74			81757		î	7	76	î	77	
	72465	72477	1	7	79			US		82252		1	7	74	1	75	
	72503	72505	1	7	78 70	1	79			82458	90540	1	7	79		ĺ	US
	72525 72925	72528 72926	1 1	7	78 75	1 1	79 76			82539 82567	82546 82650	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79			US US
	72970	72971	î	7	77	i	78			82701	82734	î	7	79		ļ.,	ÜS
	73073	73075	1	7	67	1	68	P		82829		1	7	78	1	79	
	73076		1	7	76	1	77			82841	82843	1	7	78	1	79	
	73100 73108	73114	1 1	7	76 76	1 1	77 77			82873 82889	82890	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
	73119	10114	î	;	76	i	77			82964	02550	Ιi	;	78	ı	79	
	73389	73390	1	7	74	1	75			82965	82977	1	7	79			us
	73488		1	7	72	1	73	***	1	82996	82999	1	7	78	1	79	
	73708 73750	73759	1 1	7 7	79 70	1	71	US		83006 83012	83014	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	73789	73796	1	7	79	1	41	us		83018	03014	l i	7	78	i	79	
,	73817	73900	Ī	7	79			US	ł	83020	83023	ĺ	7	78	1.	79	
- 1	73951	73984	1	7	79			US		83052		1	7	77	1	78	
	74128 74215	74129 74227	1 1	7 7	73 79	1	74	US		83061 83068	83071	1 1	7 7	77 75	1 1	78 76	
	74374	74375	i	7	77	1	78	03	,	83091	83093	i	;	77	i	78	
	74400		1	7	77	1	78			83124	83129	1	7	77	1	∙78	
	74501	74505	1	7	75	1	76			83337	83340	1		71	1	72	
	74641 74662		1 1	7 7	62 75	1	63 76	P		83409 83456	83414 83459	1 1	7 7	75 77	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 78	
	74803	74804	i	7	67	i	68	P		83467	83468	î	7	77	î	78	
	75010		1	7	76	1	77			83489		1	7	77	1	78	
	75033	75036	1	7	71	1	72			83491		1	7	74	1	75	
	75458 75539	75546	1 1	7	79 79			US US		83495 83499		1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	
	75567	75650	i	7	79			US		83762	83763	1	7	76	1	77	
	75701	75734	1	7	79			US		83934		1	7	72	1	73	
	75830 75856	75836	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79			84011 84095	84013 84100	1 1	7 7	74 74	1	75 75	
1	75965	75977	1	7	79		19	US	1	84208	94100	1	7	79		'3	us
	76007		1	7	78	1	79		1	84289	84296	1	7	79			US
	76094	7 <del>6</del> 099	1	7	77	1	78	•		84317	84400	1	7	79			US US
Į.	76101 76136		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78			84451 84500	84484	1 1	7 7	79 78	· <sub>1</sub>	79	US
	77208		1	7	79		10	US		84571	84576	l i	7	78	1 1	79	
	77289	77296	1	7	79			US		84671	84672	1	7	73	1	74	
-	77317	77400	1	7	79			US		84693	84700	1	7	73	1	74	TIC
	77451 77715	77484 77727	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79			US US		84715 84757	84727	1	7 7	79 78	1	79	US
	77758	11121	1	7	78	1	79			84759	84760	i	7	78	i	79	
1	77846	77847	1	7	77	1	78			84784	84790	1	7	78	1	79	
	77852	77861	1	7	77	1	78			84809	0.0.0	1	7	77	1	78	
	77869   78212	77870 78213	1 1	7	77	1 1	78 78			84845 84886	84848	1 1	7	77	1	78 78	
1	78234	78240	li	7	77	1 1	78		]	85180	]	i	7	75	i	76	
	78377		1	7	76	1	77			85220	85221	1	7	77	1	78	
	78734 78958	78738	1	7	72	1	73	770		85958 96020	86046	1	7	79 79			US US
Ì	78958 79039	79046	1 1	7 7	79 79			US US		86039 86067	86046 86150	1 1	7	79			US
	79067	79150	l î	7	79			us	l	86201	86234	ī	7	79			ÜS

9	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima a che easere		Serie	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol	ale lo •	della cedol deve	enza prima a che essere	
Serie	dal	al		imbor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	da!	al		imbo bile	rea -	alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	<b>15 £</b>				G	M	A	М	A	5 & E
	99.495	004777	,	_	70			110		94817	94900	,	7	70			1,5
Ì	86465 87708	86477	1 1	7	79 79			US		94951	94984	1	7	79 79			US
1	87789	87796 87900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	79 79			US		94991 95074	94993	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	78 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79   79	
1	87817 87951	87984	l i	7	79	ł		US		95076		1	7	78	i	79	
	88215	88227	1	7	79			US		95213	05007	1	7	78	1	79	
	89458 89539	89546	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79			US		95215 95269	95227	1 1	7 7	79 78	1	79	US
!	89567	89650	1	7	79			US		95281	95283	1	7	78	1	79	
	89701	89734	1	7	79			US		95298 95353	95299 95355	1	7	78	1	79	
	89965 90601	89977 90603	1 1	7	79 76	<sub>1</sub>	77	US		95767	95770	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	4	77 76	1 1	78   77	
	90792	00000	1	7	76	1	77			95864		1	7	76	Ī	77	
	90864	90868	1 1	7 7	68 74	1 1	69 75	P		96458 96539	96546	1 1	7 7	79 79			US
	90890 91041	91043	li	7	69	li	70	P	ł	96567	96650	i	;	79			US
	91208		1	7	79	-		US	l	96701	96734	1	7	79			US
į	91289	91296 91313	1 1	7 7	79 76	1	77	US	l	96823 96832	96824	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	91312 91316	91313	li	7	76	li	77		1	96835	96836	î	7	78	i	79	
	91317	91400	1	7	79			US		96842	96843	1	7	78	1	79	
	91451 91497	91484 91500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	79 78	1	79	US		96921 96965	96922 96977	1 1	7	73 79	1	74	US
	91571	91573	i	7	78	î	79	1		96996	96998	i	7	78	1	79	05
1	91579		1	7	78	1	79		ŀ	97001		1	7	78	1	79	
	91591 91715	91593 91727	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 79	1	79	US	ŀ	97024 97030		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	78 78	1 1	79   79	
	91730	31.21	î	7	78	1	79		l	97059	97060	1	7	77	1	78	
	91739	01540	1	7	78	1	79		l	97122	97123	1	7	77	1	78	
	91747 91759	91748 91761	1 1	7	78 78	1	79   79	1	l	97134 97142	97150	1 1	7 7	77	1 1	78   78	
İ	91771	91772	1	7	78	1	79		ŀ	97481		1	7	77	1	78	
}	91 <i>7</i> 75 91 <i>7</i> 77		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79 79		ľ	97484 98208	97486	1 1	7 7	77	1	78	115
	91779		li	7	78	i	79	ļ		98289	98296	i	7	79			US
l	91784		1	7	78	1	79	ŀ		98317	98400	1	7	79			US
	91786 91870	91788 91871	1 1	7	78 77	1 1	79   78	ł	l	98451 98715	98484 98727	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79			US
	91963	91011	î	7	77	î	78	l	l	99330	99338	lî	7	76	1	77	03
	92067		1	7	71	1	72		l	39361 20047	99363	1	7	76	1	77	
	92211   92239	92240	1 1	7	77	1 1	78   78	<b>!</b>		39647 39653	99649 99656	1 1	7	74	1 1	75 75	
	92241	92245	1	7	74	1	75			99657	99658	1	7	72	ī	73	
	92529 92550	92530	1 1	7 7	71 74	1 1	72 75	ŀ	1	9958 100039	100046	1 1	7	79 79			US
	92699	92700	î	7	72	î	73	]	l	100067	100150	l i	7	79		l	ÜS
	92958		1	7 7	79			US	1	100201	100234	1	7	79	_	ے۔	ÜŠ
	93039 93067	93046 93150	1 1	7	79 79			US	1	100321 100458	100357 100464	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	93201	93234	1	7	79		۱. ا	ŭs	1	100465	100477	1	7	79			US
	93249 93301		1 1	7 7	78 65	1 1	79 66	P		1/)0478 1/)0552	100551 100563	1 1	7	78 77	1	79 78	
	93309	93316	1	7	65	1	66	P	1	1:00574	100563	1	7	77	1 1	78	
	93324	93326	1	7	78	1	79		1	100582	100587	1	7	78	1	79	
	93329 93345	93330 93346	1 1	7 7	78   78	1 1	79 79		l	100588 100711	100650 100717	1	7 7	77	1 1	78 78	
	93348	JUJ-20	1	7	78	1	79		[	101708		1	7	79	•	••	US
	93413	<u></u> Ö94 <b>Q</b> 4	1 1	7 7	73	1 1	74	ł	Ī	101789	101796	1	7	79 70			US
	93461 93465	93464 93477	1	7	78 79		) ' <sup>9</sup>	Uŝ	ľ	101817 101951	101900 101984	1 1	7	79 79			US US
	93496		1	7	78	1	79	-	1	102073	102074	1	7	78	1	79	
	93503 93523	93528	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79 79		1	102079 102215	102080 102227	1 1	7	78 79	1	79	`US
	93544	93545	1	7	78	1	79		l	102228	102221	1	7	78	1	79	
	93549	93551	1	7	78	1	79		1	103458		1	7	79 70			US
	93715 93718	93717	1 1	7	77 75	1 1	78 76			103539 103567	103546 103650	1 1	7	79 79			US US
	93918		1	7	75	1	76		l	103701	103734	1	7	79		Į	US
	94703 94708	94704	1 1	7 7	74 79	1	75	l us		1(43965 1(4831	103977 104833	1 1	7	79 68	1	69	US P
	94708 94789	94796	1	7	79		1	US	<b>I</b>	164934	104033	i	7	72	1	73	
	94800		1		76	1	77	l -		105208		1 1	7	79		1	US

Serie	Numero de	l titoli	i e	Data lla qu il titol stratt	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli		Deta illa qu il titol	ale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Berre	dal	al	èr	imbor bile	-5 <b>0</b> ·		tolo	Ultimo   Prescriz		dal	al	ė i	im so: b-le	rsa ·	al ti	tolo atto	mo g
		,	G	M	A	M	A	P. Cit.			1.	G	M	A	М	A	Ultimo  Prescri
	105289 105313 105317 105451 105534	105296 105400 105484	1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 76 79 79 65	1	77 66	US US US P		112780 112785 113958 114039 114048	112788 114046 114049	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 79 79 76	1 1	79 79	US US
	105575 105587 105715 105715 105737 105754 105774 105792 105813	105579 105590 105727 105739 105776 105793	1 1 1 1 1 1	77777777	78 78 79 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	US		114067 114201 114465 114479 114513 114519 114537 114610	114150 114234 114477 114482 114520 114538 114612	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79 78	US US US
	105830 105832 105873 105994 106763 106958 107039 107067	105831 105833 105892 105995	1 1 1 1 1 1	7777777	77 78 77 75 74 79 79	1 1 1 1 1	78 79 78 76 75	US US US		114711 114723 115019 115022 115038 115121 115270 115708	114717 114724 115020 115039 115128 115272	1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 75 76 76 67 76 71 79	1 1 1 1 1 1	78 76 77 77 68 77 72	P
	107201 107459 107465 107486 107531 107539 107792 107832 107965	107234 107464 107477 107492 107536 107793	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	79 78 79 78 78 78 71 71	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 72 72 72 78	US US		115789 115817 115951 116173 116208 116214 116215 116247	115796 115900 115984 116178 116211 116227	1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 73 78 78 79 78	1 1 1	74 79 79 79	US US US US
	107955 107975 108000 108008 108708 108789 108817 108961 108987	108009 108796 108900 108984 108990	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 74 76 79 79 79 79 79	1 1 1 1	78 75 77 77	US US US US		116277 116289 116349 116479 116550 116577 116661 116724 116730	116279 116596 116662 116725	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 77 75 71 71 71 75 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 78 76 72 72 76 78 78	
	108992 108996 109215 109235 109251 109310 109314 109340 110001 110014	108993 109227 109270 109313 109319 109347 110002	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 79 78 78 77 75 77 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 78 76 78 77	us		117458 117539 117567 117701 117965 117983 117996 118451 118465 118622	117546 117650 117734 117977 117986 117997 118455 118466	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 78 78 78 77 77	1 1 1 1 1	79 79 78 78 78	US US US US US
	110022 110458 110539 110567 110701 110840 110909	110546 110650 110734 110914	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	71 79 79 79 79 79 78 73	1 1 1	72 79 74	US US US US		118629 118752 119208 119289 119298 119317 119451	118630 119296 119300 119400 119484	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	76 76. 79 79 76 76 79	1 1	77 77 77	US US US
	110965 110989 111333 111469 111474 111493	110977 110990	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 78 71 77 77 74	1 1 1 1 1 1	79 72 78 78 78	US		119490 119499 119715 119795 119799 120151	119494 119500 119727 119800	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 78 79 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 76	US
	112208 112281 112289 112317 112451 112578	112296 112400 112484 112581	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 70 79 79 79 79	1	71 79	US US US US		120163 120231 120646 120958 121039 121058	120170 120233 120655 121046	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	75 77 74 79 79 76	1 1 1	76 78 75 77	US US
	112601 112708 112715 112755 112762	112607 112714 112727 112764	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 79 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	us		121067 121201 121327 121332 121338	121150 121234 121328	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US

Serie	Numero d	ei titoli	į	Data illa qu il titol etratt imbor	0 0	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorter US zione	Serie	Numero d	lei titoli	6	Data illa qu il titol estrati	ale lo lo	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	"	bile			itolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al	"	bile	184.	al ti	tolo atto	Ultimo  Prescriz
			G	М	A	М	A	D A				G	М	A	М	Λ	Ult.
										,							
l	121347		1	7	78	1	79			133851		1	7	75	1	76	
1	121465	121477	1	7	79	*	'3	US		134190		li	7	74	1	75	
ŀ	121690		1	7	63	1	64	P		134226		1	7	78	1	79	
	122708	100700	1	7 7	79 79			US		134485	134486	1	7	78	1	79	776
	122789 122817	122796 122900	1 1	4	79			US US		134501 134587	134580 134590	1	7 7	79 76	1 1	80 77	US
- 1	122951	122984	î	7	79			US	1	134742	134761	i	7	79	i	80	US
	123215	123227	1	7	79			US		134771	134810	1	7	79	1	80	US
	123847	123848	1	7	70	1	71			135083	135084	1	7	75	1	76	
	123953 124001	124080	1 1	7 7	78 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79   80	US	1	136150 136214	136217	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	124176	22 2000	ī	7	76	i	77			136231	100211	î	7	78	i	79	
	124242	124261	1	7	79	1	80	US		136246	136250	1	7	78	1	79	
	124271	124310	1	7	79	1	80	US		136251 136492	136330	1	7	79	1	80	US
	124376 124486	124377 124489	1 1	7 7	71 66	1 1	72 67	P		136521	136511 136560	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	124599	124600	î	7	77	l i	78	1		136679	12000	î	7	77	ī	78	
	124695		1	7	73	1	74	ļ		136816	136817	1	7	77	1	78	
	124808	124810	1	7	73 68	1	74	P		136819 136826	126920	1	7	77	1 1	78	
l	124961 125008	125012	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	75	1 1	69	F		137162	136830	1 1		77	1	78 74	
	125016	125018	ī	7	75	ī	76			137783		1	7	78	ī	79	
!	125126	125133	1	7	75	1	76			137806	137809	1	7	77	1	78	
	125206	125207	1	7	76 76	1	77			137967 138001	138000 138080	1 1	7	78   79	1 1	79 80	US
	125210 125425	125215	1 1	7 7	74	1 1	77			138197	138200	1	ľ <del>1</del>	76	1 1	77	US
	125448		i	7	74	î	75			138242	138261	1	7	79	î	80	US
	125453		1	7	78	1	79			138271	138310	1	7	79	1	80	US
ļ	125511	125513	1	7	78	1	79		ŀ	138430	138431	1	7	77	1	78	
l	125518 125528	125520 125529	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79			138566 138658	138660	1 1	7 7	77	1 1	78 78	
	125545	123023	li	7	77	l i	78		l	139287	139290	î	7	78	ı	79	
	125751	125830	1	7	79	1	80	us		139502	139503	1	7	78	1	79	
	125992	126011	1	7	79	1	80	US	i	139701 139714	139703	1	7	78	1	79 70	,
	126021 127501	126060 127580	1 1	7 7	79 79	1 1	80	US	]	139714	139733 139830	1 1	7 7	78 79	1	79 80	us
1	127742	127761	i	;	79	î	80	ÜS		139992	140011	1	7	79	ī	80	ÜS
	127771	127810	1	7	79	1	80	US		140021	140060	1	7	79	1	80	บร
	127936	127941	1 1	7	77   77	1	78			140481 141129	140484	1 1	7 7	67	1	68 75	P
	128692 128711	128700	1 1	7	76	1 1	78 77			141262		1	7	78	1	79	
	129251	129330	i	7	79	î	80	us		141286		1	7	78	1	79	
	129492	129511	1	7	79	1	80	US		141394	141395	1	7	78	1	79	***
	129521 129828	129560 129829	1 1	7 7	79 77	1 1	80 78	US		141501 141663	141580 141664	1 1	7	79 76	1	80 77	US
	129833	123023	i	7	75	l i	76			141742	141761	î	7	79	1	80	US
	130701		1	7	78	1	79			1 <u>41</u> 771	141810	1	7	79	1	80	US
	130721		1	7	78	1	79			141932	141934	1 1	7	77 77	1 1	78 78	
	130752 130775		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79			141941 141950	141947	1	7	77	1	78	
	130891	130892	î	7 7	77	î	78			141989	141992	1	7	66	1	67	P
	130951	404000	1	7	78	1	79			142069	142073	1	7	77	1	78 79	
	131001 131242	131080 131261	1 1	7 7	79 79	1 1	80	US		142075 142079	142077 142080	1	7	77 77	1 1	78 78	
	131242	131310	1	7	79	li	80	US	l	142091	1-2000	1	7	75	1	76	
İ	131361		1	7	71	1	72		l	143053	l l	1	7	77	1 [	78	
	131659	131660	1	7	77	1	78	!		143201	140010	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	131665 131897		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	77 75	1 1	78 76			143209 143225	143210 143229	1	7	78	1	79	
	132111	132112	1	7	75	i	76	[		143251	143330	1	7	79	1	80	US
	132289	132290	1	7	78	1	79	l		143418	143420	1	7	76	1	77	
	132517 132522	132520		7	78 78	1	79			143462	143511	1	7	76 79	1	77   80	US
	132522 132544	132527	1 1	7 7	77	1 1	79   78			143492 143521	143511	i	7	79	1	80	US
	132550		1	7	77	i	78			143707	143711	1	7	77	1	78	
	132641	132642	1	7	77	1	78	[	]	143820		1	7	77	1	78	TIC
	132701 132714	132702 132717	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79			145001 145242	145080 145261	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	132728	132717	1	. 7	78	1	79			145242	145261 145310	1	7	79	1	80	US
	132751	132830	1	7	79	1	80	us		147415	147467	1	7	79	1	80	US
	132992	133011	1	7	79	1	80	US		147503	147507	1	7	79 70	1 1	80 80	US US
	133021	133060	1	7	79	1	80	US		147796	147827	1	7	79	- 1	ᅃᆝ	US

7	Numero d	ei titoli	] i	Data lla qu il titol	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere			Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol	ale lo			
Serie				imbor bile		alti	ita itolo	no so = U	Serie		_		imbo bile		un	ita tolo	no 80 = U rizk
	dal	al	<u> </u>				atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al			<del></del>	estr		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A					G	M	A	M	Α .	-
	1.49201	148250	1	7	79	1	80	us		163165	163217	1	7	79	,	80	US
1	148201 149165	149217	1	7	79	i	80	ÜS		163253	163257	1 1	7	79	1 1	80	US
	149253	149257	ī	7	79	ī	80	ÜS		163546	163577	ī	7	79	î	80	ÜS
	149546	149577	1	7	79	1	80	ÜŠ		163951	164000	ĩ	7	79	ī	80	ÜS
	149799	149800	1	7	72	1	73			164291		1	7	75	1	76	
	149951	150000	1	7	79	1	80	US		164484		1	7		1	79	
	150915	150967	1	7	79	1	80	US		164487	164491	1	7	78	1	79	
	151003	151007	1	7	79	1	80	US		164510	10.4007	1	7		1	79	
	151296	151327 151670	1	7	79 74	1 1	80 75	US		164915 165003	164967 165007	1 1	7 7	79 79	1	80	US US
	151669 151701	151750	1 1	7	79	1	80	US		165261	165267	1	7	78	1 1	80 79	US
	151773	1011.00	î	7	76	î	77	/		165296	165327	î	;	79	i	80	us
	151945	151946	ī	7	76	ī	77			165332	165333	ī	7	74	ī	75	""
i	151951	151954	1	7	76	1	77			165344	165345	1	7	71	1	72	
	152665	152717	1	7	79	1	80	US		165439		1	7	69	1	70	Ρ.
ı	152753	152757	1	7	79	1	80	US		165527	165530	1	7	72	1	73	
	153006	152077	1	7	78 70	1	79	110		165657	165658	1	7	64	1	65	P
ı	153046 153137	153077 153138	1 1	7	79 74	1 1	80 75	US		165701 165780	165750 165782	1	7 7	79 76	1 1	80 77	US
	153276	100100	1	7	72	i	73			165938	165941	1	7	76	1	77	
	153367	153376	ı	7	64	î	65	P		166198	166201	i	7	78	i	79	
	153442		1	7	74	1	75			166233		1	7	78	ī	79	
	153451	153500	1	7	79	1	80	US		166243		1	7	78	1	79	
	153921	153924	1	7	75	1	76			166257	166258	1	7	78	1	79	
	153939	152050	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79			166281	100007	1.	7	78	1	79	•
	153949 154003	153950 154008	1	7	78	i	79			166286 166290	166287	1	7	78 78	1 1	79 79	
	154081	154086	î	7	77	i	78			166327	166330	i	;	77	i	78	
	154107		$\bar{1}$	7	77	1	78			166358	166359	ī,	7	77	î	78	
	154191		1	7	77	1	78			166543		1	7	77	1	78	
	154273	154274	1	7	77	1	78			166665	166717	1	7	79	1	80	US
- 1	154415	154467	1	7	79	1	80	US	1	166753	166757	1.	7	79	1	80	US
1	154481 154503	154484 154507	1 1	7	73 79	1	74 80	US	l	167004	167077	1	7	78	1	79	110
	154796	154827	i	7	79	li	80	บร	l	167046 167423	167077 167424	1 1	7 7	79 74	1 1	80 75	US
	155201	155250	ī	7	79	ī	80	ÜŠ	l	167451	167500	î	;	79	1	80	US
	155612		1	7	75	1	76			167641		ī	7	76	1	77	"
ľ	155615		1	7	75	1	76		l	167644	167645	1	7	79	1	80	US
	155701	155704	1 1	7 7	78	1	79		ł	167669		1	7	78	1	·79	
	155718 155759		1	7	78 78	1 1	79 79		1	167670 167675	167672 167679	1	7		1	78	
1	155762	155766	î	7	78	î	79			167741	167749	1 1	7	77 78	1 1	78 79	
	156165	156217	1	7	79	ī	80	US	l	167790	167817	î	;	79	î	80	US
ľ	156253	156257	1	7	79	1	80	US		168521	168550	1	7	79	ī	80	ÜS
	156546	156577	1	7	79	1	80	US		169092	169128	1	7	79	1	80	US
1	156951	157000	1	7	79	1	80	US	l	169278	169340	1:	7	79	1	80	US
ł	157010 157218	157011	1 1	7 7	76 70	1 1	77	l	l	170271 170842	170300 170878	1 1	7	79	1	80 80	US US
	157220		l i	7	70	li	71	1		170842	170878	li	7	79 79	1 1	80	US
ļ	157241	157250	ī	7	70	î	71	l	1	171028	171096	i	7	77	li	78	
ŀ	157399		1	7	75	1	76	1		171228	171229	1	7	73	ī	74	
l	157560		1	7	77	1	78			171395	171398	1	7	78	1	79	
	157793		1	7	77	1	78	[	l	171409	171410	1	7	78	1	79	
J	157800 157804	157805	1 1	7 7	77   77	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78			171421	177 400	1	7 7	78	1	79 70	
į	157807	701003	i	7	77	li	78		l	171431 171471	171433	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	157908	157910	î	7	78	· 1	79	]	1	172021	172050	l i	7	79	1	80	US
ļ	157915	157967	1	7	79	1	80	US		172592	172628	1	7	79	ī	80	ÜŠ
	158003	158007	1	7	79	1	80	US		172778	172840	1	7	79	1	80	US
	158296	158327	1	7	79	1	80	US		173771	173800	1	7	79	1	80	US
ļ	158701 159063	158750	1 1	7 7	79 62	1 1	80 63	US P		174342	174378	1	7	79	1	80	US
l	159511	159513	1 1	7	77	1	78	-		174528 175521	174590 175550	1	7	79 79	.1 1	80 80	US US
ļ	159548	- war	li	7	77	i	78	1		176092	176128	1	7	79	1	80	US
	159665	159717	ì	7	79	i	80	US		176278	176340	1	7	79	i	80	us
	159753	159757	1	7	79	1	80	US		177271	177300	1	7	79	1	80	US
	160046	160077	1	7	79	1	80	US	1	177842	177878	1	7	79	1	80	US
	160451 161415	160500 161467	1 1	7 7	79 79	1 1	80	US	1	178028	178090 170050	1	7	79	1	80	US
	161503	161507	1	7	79	l i	80	US	1	179021 179592	179050 179628	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	161796	161827	î	7	79	l î	80	ÜS	l	179778	179840	1	7	79	i	80	US
	162201	162250	1		79	1	80	US	1	180771	180800	ī	7	79	ī	80	ÜŠ
	! <b>!</b>		1	1	l	1	l	l	I	1	1	I [	,	ı	, - l		

	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale o	della cedol deve	enza prima a che	र्व क	Serie	Numero o	lei titoli	l i	Data lla qu il titol	ale o	deve	prima a che emere	sorteggio US gione - P
Serie				imbor bile		alti	itolo	or in	Serie	4-1	-3		im boi		al ti	ita tolo	
	dal	al	<u> </u>			<u> </u>	atto	Ultimo sort Ultimo sort		dal	al				<del>├</del>	atto	Ultimo sorte _ US Prescrizione
			G	M	A	M	A					G	М	A	М	A	) A
ľ		4040		_	=0					4.00	4-4		l _	l			
	181342 181528	181378 181590	1 1	7 7	79 79	1	80   80	US		193778 194771	193840 194800	1 1	7	79   79	1	80	US
	181894	181895	ī	7	78	i	79			195342	195378	i	7	79	1 1	80   80	US US
	181908		ī	7	78	1	79			195379		l ī	7	78	i	79	05
	181920	181921	1	7	78	1	79			195521	195524	1	7	78	1	79	
	182256	182258	1	7	77	1	78			195527		1	7	78	1	79	
1	182521	182550 183020	1 1	7	79 75	1 1	80   76	US		195528 195911	195590	1	7 7	79	1	80	US
	183018 183044	183045	i	7	75	li	76			195985	195912	1 1		76   76	1	77	İ
	183092	183128	Ī	7	79	ī	80	US	1	195991	196090	î	7	79	l î	80	US
	183278	183340	1	7	79	1	80	US	1	196176	196177	1	7	69	1	70	P
	183349	183353	1	7	77	1	78		٠,	196182		1	7	78	1	79	
l l	183499	183502	1	7 7	73 73	1 1	74			196209 196480	196238	1	7	79	1	80	US
	183506 183656	183508	1 1	'7	78	1	74		l '	196496	196498	1 1	7 7	73 78	1 1	74 79	
	183681		ī	7	78	i	79			196617	196618	î	7	78	i	79	
	183713	183714	1	7	78	1	79			196621	196622	1	7	78	1	79	
	183716	183717	1	7	78	1	79			196630	196632	1	7	78	1	79	
	183756		1 1	7 7	76 76	1 1	77			197048 197358	107050	1 1	7 7	77		78	n
	183824 183970	183975	1	4	74	li	75		·	197490	197359	1	7	68	1 1	69 75	P
	184025	184029	ī	7	77	i	78			197741	197840	ī	7	79	i	80	US
	184271	184300	1	7	79	1	80	US		197959	197988	1	7	79	1	80	US
	184440	184444	1	7	69	1	70	P		198695	198700	1	7	77	1	78	
	184842	184878	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US		199491 199709	199590 199738	1 1	7 7	79 79	1	80	US
	185028 185249	185090	li	7	73	li	74	US		201241	201340	1	7	79	1 1	80 80	US US
	185391		Î	7	78	î	79			201459	201488	î	7	79	î	80	ÜS
	185439		1	7	78	1	79			201830		1	7	72	1	73	
	185604	185607	1	7	74	1	75			201873	001005	1	7	78	1	79	
	185864 186021	186050	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	77	1 1	78   80	us	•	201892 202991	201895 203090	1 1	7	78 79	1 1	79 80	US
	186592	186628	î	7	79	l î	80	US		203209	203238	i	7	79	i	80	US
	186778	186840	1	7	79	1	80	US		204714	204721	1	7	76	1	77	
1	187004	40-0-0	1	7	73	1	74	1		204741	204840	1	7	79	1	80	US
	187053 187171	187056 187173	1 1	7 7	73 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74			204844 204849	204846 204855	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	187188	187189	î	7	78	i	79			204858	204860	î	7	78	i	79	
	187209	187211	1	7	78	1	79		1	204931	204932	1.	7	78	1	79	i
	187507	4-2-11-4	1		77	1	78			204959	204988	1	7	79	1	80	US
	187528 187556	187529 187557			65	1	75 66	P	1	206391 206429	203030 206430	1	7	75 76	1 1	77 77	
	187771	187800	1 1		79	i	80	บร		206443	200200	1	7	76	1	77	
	188284		ī	7	75	ī	76			206472	206476	1	7	76	1	77	
	188292	188294	1	7	75	1	76	<u></u> -		206491	206590	1	7	79	1	80	US
	188342	188378	1	7	79	1	80	US		206594	206596	1	7	78		79 70	
	188452 188521	188460 188522	1 1	7 7	78 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79		'	206599 206604	206602 206605	1	7	78 78	1 1	79 79	,
	188528	188590	î	7	79	î	80	US	,	206608	206610	ī	7	78	1 1	79	
	188905		1	7	78	1	79			206681	206683	1	7	78	1	79	
	188918	100000	1	7	78	1	79			206709 206782	206738	1	7	79		80	US
	188929 189166	188939 189173	1 1	7 7	78   74	1 1	79 75			206957	206961	1	7	73 78	1 1	74 79	
	189255	189259	î	7	77	ī	78	-		206963	206965	ī	7	78	i i	79	
	189267		ī	7	77	1	78			206981	206984	1	7	78	1	79	
	189269	100	1	7	77	1	78			206990	206991	1	7	78	1	79	
	189521 190092	189550 190128	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US		206994 206998	206995	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	190092	190128	1	7	79	li	80	US		207000		i	7	78	i	79	
	191271	191300	i	7	79	i	80	ÜŠ		207101	207104	1	7	78	1	79	
	191801	191806	1	7	75	1	76			207122	207135	1	7	78	1	79	
	191842	191878	1	7	79	1	80	US		207140	207141 207151	1	7	78 78	1 1	79 79	
	192028 192413	192090	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 78	1 1	80 79	US		207149 207162	DO 1 121	1	7	78	i	79 79	
	192413		li		78	l i	79			207165	207170	1	7	78	î	79	
	192449	192458	i	7	78	1	79	]		207534	207537	1	7	77	1	78	
	192725	192726	1	7	74	1	75			207547	207551	1	7	77	1	78,	
	192751	192770	1		77	1 1	78	tre		207703 207748	207705	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76	
	193021 193138	193050 193139	1 1		79 69	1 1	80 70	US P		207759	207764	i	7	75	i	76	
	193142		î	7	69	1	70	P		207834		1	7	68	1	69	P
	193592	193628	] 1	7	79	1		US		207923	207942	1	7	71	1	72	
	•												•			•	

erie	Numero d	el titoli	l i	Data lla qu il titol stratt imbor	0	della cedol deve un		o sorteggio - US izione - P	Serie	Numero	lei titoli	,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo to	della cedol deve un	lenza prima la che casero ita	sorteggio US
	dal	al	<u> </u>	bile		estr		Ultimo sort = US Prescrizion	,	dal	al		bile		estr	itolo atto	Ultimo
			G	M	A	M	A	ן ד				G	M		M	Α.	a
			ا	_									_ ا		١.		
1	208003 208206		1	7 7	74 76	1 1	75 77			241746 242455	241800 242469	1   1	7 7	79   79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	บ บ
	208208	208210	1	7	76	1	77		}	242746	242800	i	7	79	l i	80	Ü
	208215	208216	ī	7	76	ī	77		1	243455	243469	ī	7	79	l ī	80	ŭ
	208241	208340	1	7	79	1	80	US		243746	243800	1	7	79		80	τ
	208355	208357	1	7	78	1	79			244455	244469	1	7	79		80	Ţ
	208459 208869	208488 208870	1 1	7	79 78	1 1	80 79	US		244746 245455	244800 245469	1 1	7 7	79 79		80 80	Ţ
- 1	208894	208896	î	7	78	1	79			245746	245800	ī		79		80	τ
1	208900	20000	ī	7	78	ī	79			246221	246230	1	7	79	Ī	80	τ
	208914	208915	1	7	78	1	79			246236	246243	1		79		80	τ
	209254	209257	1	7	77	1	78			246294	246300	1	7	79	1	80	Ţ
	209278		1 1	7	77 77	1 1	78 78			246311 246351	246320 246355	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	J
	209312 209450		1	7	75	1	76			246575	246608	ì	7	79		80	J
i	209991	210090	î	7	79	î	80	US		246693	246700	ĩ	7	79	ī	80	τ
	210209	210238	1	7	79	1	80	US		246731	246738	1	7	79		80	Ţ
	211741	211840	1	7	79	1	80	US		246811	246816	1	7	79	1	80	Ţ
- 1	211959	211988	1	7	79	1	80	US		246897	246900	1	7 7	79 79	1	80	Į
	213491 213709	213590 213738	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US		246941 247575	246950 247608	1	7	79	1 1	80 80	Ţ
	215241	215340	1	7	79	1	80	US		247693	247700	î	7	79	î	80	τ
	215459	215488	i	7	79	1	80	US		247731	247738	1	7	79	1	80	τ
	216991	217090	1	7	79	1	80	US		247742	247743	1	7	76		77	
1	217209	217238	1	7	79	1	80	US		247744	247745	1	7	71	1	72	
- 1	218741 218959	218840 218988	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US		247811 247892	247816 247893	1 1	7 7	79 72	1 1	80 73	t
	220491	220590	1	7	79	1	80	US		247897	247900	î	7	79		80	τ
	220709	220738	i	7	79	i	80	ÜS		247941	247950	Ĭ	7	79	1	80	τ
	221 134	221138	1	7	78	1	79			247951	247953	1		78	1	79	
	221143	221144	1	7	78	1	79			248052	248054	1	7	78	1	79	
	221148	221149	1	7	78	1	79			248056 248074	248057 248076	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	221161 222241	221163 222340	1 1	7	78 79	1	79 80	US		248080	248085	i	;	78	1	79	
	222459	222488	i	7	79	1	80	US		248087	248090	ī	7	78	lî	79	
	223991	224090	ī	7	79	ī	80	ÜŠ		248100		1	7	78	1	79	
	224209	224238	1	7	79	1	80	US	]	248280		1	7	75	1	76	
	224457	224460	1	7	78	1	79			248575 248693	248608	1 1	7	79	1	80	Ţ
	224607	224609	1	7	78 79	1	79			248093 248731	248700 248738	1	7	79 79	1 1	80 80	T T
	224646 225741	225840	i	7	78 79	1	79 20	US	<b>!</b>	248811	248916	î	7	79		80	τ
	225959	225988	i	7	79	î	80	ŭš	l i	248897	248900	1	7	79		80	τ
	226671	226675	1	7	77	1	78		1 :	248941	248950	1	7	79	1	80	τ
	226694	226697	1	7	77	1.	78		l i	248951	248953	1	7	78	1	79	
	226802 227491	226805 227590	1 1	7	77 79	)	78	US	l .	248976 249077	248977 249082	1	7	73 78	1 1	74 79	
	227709	227738	1	7	79	) ]	80 80	US	'	249085	249086	i	1 7	78	i	79	
	227985	227986	ī	7	78	1	79			249138	249139	1	7	74	ī	75	
	227993	228000	1	7	78	1	79			249280	249285	1	7	75	1	76	
	229241	229340	1	7	79	1	80	US		249288	249291	1	7	75	1	76	
	229459 231455	229488	1	7	79 79	1	80 80	US US		249575 249693	249608 249700	1 1	7 7	79 79	1 1	80     80	U
1	231746	231469 231800	1 1	7	79	1.	80	US		249731	249738	ī	7	79	l i	80	ŭ
	232455	232469	l î	7	79	Í	80	US		249807	2,5,00	ī	7	76	ī	77	_
	232746	232800	1	7	79	1	80	US		249811	249816	1	7	79	1	80	υ
	233455	233469	1	7	79	1	80	US		249897	249900	1	7	79	1	80	U
l	233746	233800	1	7	79	1	80	US	1	249941	249950	1	7 7	79 65	1 1	80 66	U
	234455 234746	234469 234800	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US		250165 250575	250169 250608	1 1	7	79	1	80	Ü
}	235455	235469	i	7	79	i	80	US		250693	250700	1	7	79	i	80	τ
	235746	235800	1	7	79	1	80	US		250731	250738	1	7	79	1	80	U
	236455	236469	1	7	79	1	80	US		250811	250816	1	7	79	1	80	U
	236746	236800	1	7 7	79	1	80	US		250825	050000	1	7	72	1	73	
	237455 237746	237469 237800	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US US	i i	250897 250941	250900 250950	1 1	7 7	79 79	1 1	80     80	U
	238455	237800	1	7	79		80	US		250941 251051	251059 251059	1	4	79		80     79	·
	238746	238800	l i	7	79	î	80	US		251051 251081	251085	i	7	78	i	79	
	239455	239469	1	7	79	ī	80	US		251096	251097	ī	7	78	1	79	
	239746	239800	1	7	79	1	80	us	1	251122		1	7	74	1	75	
- 1	240455 240746	240469 240800	1 1	7 7	79		80	US	]	251283	051000	1	7	75	1 1	76	U
		// Pu E		. 7	79	1	80	US		251575	251608	1	17	79	1	80	

Serie	Numero d	lei titoli	e e	Data illa qui il titolo stratt imbor	0 0	della cedol deve un	lenza prima la che easere ita itolo	80 5	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol etratt imboi	ale o o	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile			atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile			atto	Ultimo  Prescri
			G	М	A	M	A	D A	ļ			G	М	A	M	A	5 4
	251731 251811 251897 251941 252051	251738 251816 251900 251950 252058	1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 78	1 1 1 1	80 80 80 79	US US US		266129 266390 268001 268051 268161	268020 268060 268190	1 1 1 1	7 7 7 7	64 78 79 79 79	1 1 1 1	65 79 80 80 80	P US US US
	252063 252073 252082 252093 252100 252575 252693	252074 252608 252700	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 79 79	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 80 80	us us		268291 269661 269721 269791 270094 270301 270591	268330 269700 269730 269840 270100 270343 270600	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US
	252731 252811 252897 252941 253575 253693 253731	252738 252816 252900 252950 253608 253700 253738	1 1 1 1 1	777777777	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US		270631 270694 270887 270931 271491 271531 271594	270653 270696 270900 270940 271500 271553 271596	1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US
	253811 253897 253941 253955 254545 254575 254693	253816 253900 253950 253959 254608 254700	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 78 77 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 79 78 80 80	US US US US		271787 271831 272173 272191 272200 272215 272335	271800 271840 272192 272204 272338	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1	80 80 79 79 79 79 78	US US
	254731 254811 254897 254941 255575 255693 255731 255811	254738 254816 254900 254950 255608 255738 255738 255816	1 1 1 1 1 1 1	777777777	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US		272391 272431 272494 272687 272731 272838 273077 273107	272400 272453 272496 272700 272740 273080	1 1 1 1 1 1	777777	79 79 79 79 79 74 78 78	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 75 79 79	US US US US US
	255897 255941 256575 256693 256731 256811 256897	255900 255950 256608 256700 256738 256816 256900	1 1 1 1 1 1 1	7777777777	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US US		273111 273115 273120 273291 273331 273394 273559	273112 273117 273300 273353 273396	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 80 80 80 80	US US US P
	256941 257575 257693 257731 257811 257897 257941	256950 257608 257700 257738 257816 257900 257950	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US		273560 273587 273631 273834 273974 273980 273996	273565 273600 273640 273978 273998	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 79 79 75 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1	73 80 80 76 79 79	us us
	258575 258693 258731 258811 258897 258941 259651	258608 258700 258738 258816 258900 258950 259750	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US US		274014 274016 274133 274149 274191 274231 274294	274020 274134 274200 274253 274296	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 77 77 79 79	1 1 1 1 1	79 79 78 78 80 80	US US US
	260471 260601 260703 260706 261539 261672 261767	260500 260670 261677 261770	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 78 78 75 75 72 78	1 1 1 1 1 1	80 80 79 79 76 73 79	US US		274487 274531 274905 274916 274976 275022 275091	274500 274540 274906 274979 275024 275100	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 78 78 76 76 77	1 1 1 1 1	80 80 79 79 77 78 80	US US US
	261787 261796 261819 261836 261875 263126	261822 263129	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 77 79	1 1 1 1 1	79 79 79 79 78 80	US		275131 275194 275387 275431 275991 276031	275153 275196 275400 275440 276000 276053	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US US
	263140 265001 265651 265871	263205 265100 265670 265950	1 1 1 1	7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	US US US US		276094 276287 276331 276767	276096 276300 276340 276770	1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 76	1 1 1 1	80 80 80 77	US US US

	Numero (	lei titoli		Data lla qu il titol	ale o	della cedo	lenza prima la che casere			Numero	lei titoll		Data Ila qu il titol	ale lo	cedol	prima la che	
Serie	dal	al	èı	etratt imbor bile	B& •	al t estr	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	strati imbo bile	rsa	al ti estr	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
$\rightarrow$			G	M	_ <u>^</u>	M	_ <u>^</u> _	<u> </u>				G	M	_ <u>^</u>	М	A	0
	İ						1										
	276891	276900	1	7	79	1	80	US		294 701		1	7	77	1	78	
ŀ	276931 276994	276953 276996	1 1	7	79 79	1 1	80	US	l	798		1 1	7 7	78 78	1 1	79   79	
	277187	277200	i	7	79	ī	80	ÜS	1	856		ī	7	77	i	78	
	277231	277240	1	7	79	ī	80	US		889	925	1	7	79	-	'`	us
1	277567 ·	277577	,1	7	78	1	79			1517	1526	1	7	79	ì		US
1	277608	277609	1	7	78	1	79	776		1792	1850	1	7	79	١.	-	US
	277791 277831	277800 277853	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US	!	1860 1887	1861 1925	1 1	7 7	78 79	1	79	us
	277894	277896	1	7	79	ĺi	80	บร		1926	1927	i	7	77	1	78	03
	278087	278100	î	7	79	ī	80	ŭs		1981	102.	ī	7	77	Î	78	
ĺ	278131	278140	1	7	79	1	80	US		2128	2131	1	7	77	1	78	
	278656	278657	1	7	77	1	78	776	]	2236		1	7	75	1	76	
	278691 278731	278700 278753	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US		2254 2388	2389	1 1	7 7	71	1 1	72	
	278794	278796	1	7	79	li	80	ÜS	l	2714	2750	1	7	79	1	' '	บร
	278987	279000	1	7	79	ī	80	US		3342	3351	ī	7	79			ÜŠ
ĺ	279031	279040	1	7	79	1	80	US		3604	3605	1	7	76	1	77	l .
ł	279395	279400	1	7	78	1	79	,,,,		3617	3675	1	7	79		1	US.
ŀ	279591 279631	279600 279653	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US		3712 4539	3750 4575	1 1	7 7	79 79		ŀ	US
j	279694	279696	1	7	79	l i	80	ÜS		5167	5176	1	7	79		ŀ	ÜS
- 1	279887	279900	ī	7	79	î	80	üs		5442	5500	î	7	79	ł		ÜS
i	279931	279940	1	7	79	1	80	US		5537	5575	1	7	79	1		US
	280443		1	7	77	1	78			6364	6400	1	7	79	1		US
	280491	280500	1	7	79	1	80	US		6992	7001	1	7 7	79	ł		US
	280531 280594	280553 280596	1	7	79 79	1 1	80   80	US		7267 7329	7325	1 1	7	79 78	1	79	US
1	280787	280800	ī	7	79	î	80	ÜŠ		7331		î	7	78	l î	79	
ł	280831	280840	1	7	79	1	80	US		7362	7400	1	7	79			US
1	281391	281400	1	7	79	1	80	US		7405	}	1	7	77	1	78	
ľ	281431	281453	1	7	79	1 1	80   80	US		7410 7448		1 1	7 7	77	1 1	78   78	
1	281494 281687	281496 281700	1	7	79 79	li	80	US		7652		1	7	78	li	79	
	281731	281740	î	7	79	î	80	ÜŠ		7662		ī	7	78	ī	79	
	281955	281960	1	7	75	1	76			7952	)	1	7	63	1	64	P
	282090		1	7	78	1	79			8176	0005	1	7	78	1	79	
1	282291 282331	282300 282353	1 1	7 7	79 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80	US	l	8189 8817	8225 8826	1 1	7	79 79			US US
i	282394	282396	1	7	79	li	80	ÜS		9092	9150	ī	7	79	ł	ŀ	US
	282587	282600	ī	7	79	ī	80	US		9187	9225	1	7	79		İ	US
	282631	282640	1	7	79	1	80	US		10014	10050	1	7	79			US
	283014	283015	1	7	78	1	79	175		10642	10651	1	7	79			US US
- !	283191 283231	283200 283253	1	7	79   79	1 1	80 80	US		10917 11000	10975	1	7	79 78	1	79	03
	283294	283296	î	7	79	î	80	US		11009		î	7	78	ı î	79	
1	283487	283500	1	7	79	1	80	US		11012	11050	1	7	79			US
	283531 284091	283540 284100	1	7 7	79 79	1	80 80	US		11110 11 <i>2</i> 79	11114 11280	1	7	77 78	1	78 79	
	284131	284100 284153	$\begin{vmatrix} 1 \\ \cdot 1 \end{vmatrix}$	7	79	1 1	80	US		11320	11321	1 1	7	78	1 1	79	
	284194	284196	î	7	79	î	80	US	l .	11458		i,	7	75	1	76	
	284387	284400	1	7	79	1	80	US		11643	11646	1	7	75	1	76	
ŀ	284431 284991	284440	1	7 7	79	1	80	US	l	11649	11650	1	7	78	1	79	
	284991 285031	285000 285053	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US		11743 11839	11875	1 1	7	78 79	1	79	US
	285094	285096	î	7	79	i	80	ÜS		12118	110,5	1	7	73	1	74	
1	285287	285300	1	7	79	1	80	us	ſ	12407		1	7	71	<u>1</u>	72	
	285331	285340	1	7	79	1	80	US	1	12467	12476	1	7	79	_		US
	285661 286225	285720 286230	1 1	7 7	78 79	1 1	79 80	us		12495 12513	12514	1	7	76 75	1 1	77 76	
1	286261	286267	li	7	79	1	80	US	1	12513	12800	1	7	79	*	10	US
	286298	286305	î	7	79	î	80	ÜS	}	12837	12875	i	7	79			ŭŝ
l	286602	286610	1	7	79	1	80	US	1	13139		. 1	7	78	1	79	
ŀ	286676	286695	1	7	79	1	80	US		13160	10000	1	7	75	1	76	
		TITOLI DA	L. 5	00.000	)					13638 13664	13639 13700	1	7	78 79		79	us
ı	1	l 9≝	. 1	1 7	79	ι		US		13868 14044		1	7	74 72	1 1	75 73	
	62	25	1 1	7	79	1		US		14111	ļ	1	7	68	î	69	P
	111		1	7	77	1	78	ļ		14292	14301	1	7	79	li	<u></u>	US
	113 201		1	7	77	1 1	78		ŀ	14397 14567	14400 14625	1 1	7 7	76 79	1	77	US
Į	291	I	1	7	77	\	78	ļ	l	14307	14023	1	[ ]	'"	ı l		73

Adal	Serie	Namen d		į	Date illa qu il titol stratt imbor	ale o o	deila cedol deve un	ienza prima la che essere ita	sorte US Lione	Serie	Numero d	el titoli	,	Data alla qu il titol cetrati rimbo	iale lo to rsa-	deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio
14682		.dal	al		bile				iti i		da	al		bile				timo
14780				G	M	A	M	A	₽ <b>£</b>				G	М	A	М	A	5 4
14780		14662	1.4700	,	7	70			116		27067	27076	1	,	70			US
14936			14100		7		1	78	55			21010	1	7	76	1	77	0.5
148266					7					1				7	79			US
15148										1								US
15244	1													7	79			Ü
15483		15239							_			_						U
1.5477			15454			_			P							1		U
15489			10203										1	7	79	l		บั
15571					7			'	US				1	7				U
16117						_								7	79	1		U U
16158   16450							*	''	us				1	7	79			บั
16466		16158					1	76					1	7	79			U
16:481			16450				١,	70	US			32950				١,	79	U
16497									İ	İ		33166						
16766	1	16487		1	7				us									
1					7													
16988			10101		7							33727						
17499   17500   1   7   67   1   68   P   34073   34077   1   7   79   1   73   17518   1   7   74   1   75   34366   34376   1   7   79   1   68   1   7   79   1   18312   18275   1   7   79   1   18312   18290   1   7   79   1   18312   18390   1   7   79   1   1978   1   7   79   1   1978   1   7   79   1   1978   1   7   79   1   1978   1   7   79   1   1978   1   7   79   1   1978   1   7   79   1   1978   1   7   79   1   1978   1   7   79   1   1978   1   7   79   1   1978   1   7   79   1   198   1   199   1997   1   7   78   1   79   1   198   1   199   1997   1   7   78   1   79   1   198   1   199   1997   1   7   78   1   79   1   198   1   199   1997   1   7   78   1   79   1   198   1   199   1997   1   1   7   78   1   79   1   198   1   1998   1   1   1   1   1   1   1   1   1		16988		1	7				]			33775						บ
17518							١,	20				34077						
17942			11300						•			-		7		*	'3	U
18312		17942		1	7	79					7		1	7	62	1	63	F
19139								l					1	7				U
19767							1	1			· .	34113			78	1	79	١
20108		19767	19776	1	7	79		1	US					7	78			
20111		_	20100				١,	70	US			25028		7				
20137			20118						i									
20215					7	79	-	'	US			35064	1		75	1	76	
20256						1			1			25600				1	71	บ
20438																1	68	P
20964			20441	1	7	78	1	79			36178		1	7	73	1	74	
21144			91000		I _		1	76	776			26201				1	74	U
21592			21000				1	68						7		1	76	0
1	1	21592		1	7	79	-		US				1	7	79			U
1			21925				١.		US			36600				1	79	U
21962							1			}		30000				1	78	U
22034		21962		/ 1	7	79			US	l	37297					1		
22205	1		22008									27/95				1	79	U
22236			22206						· ·	1		314,43				1	75	0
22250		22236	22237	1	7	78	1	79			57476	37477	1	7	74	1	75	
22269			22247															
22789	İ											37570						P
23283		22789	22825	1	7	79			US		37701						73	
23417									ь			38026					76	U
23481	l		23426				^	ون ا	_			38350				•	''	U
23787		23481		1	7	76	1	77		1	58354		1	7	78			
24614	-				7			1				<b>2012</b> €					79	U
25242   25251   1   7   79   US   38441   38445   1   7   77   1   78   25517   25575   1   7   79   US   38444   38445   1   7   77   1   78   25612   25650   1   7   79   US   38460   38461   1   7   77   1   78   1   79   25843   1   7   77   1   78   1   79   26277   1   7   69   1   7   70   P   39214   39250   1   7   78   1   79   26404   26405   1   7   78   1   79   26439   26475   1   7   79   US   39842   39851   1   7   79   US   26503   26503   1   7   74   1   75   39875   39876   1   7   76   1   77   1   77   1   78   1   78   1		24614			7		l		US			JO24J			77	1	78	٠.
25612   25650   1   7   79   US   38460   38461   1   7   77   1   78   25765   25843   1   7   77   1   78   39197   1   7   78   1   79   26404   26405   1   7   78   1   79   26404   26475   1   7   79   US   39618   39619   1   7   72   1   73   26439   26475   1   7   74   1   75   US   39875   39876   1   7   76   1   77   77   1   78   1   79   US   39875   39876   1   7   76   1   77   1   77   1   78   1   79   US   39875   39876   1   7   76   1   77   1   78   1   77   1   78   1   77   1   78   1   77   1   78   1   77   1   78   1   77   1   78   1   77   1   78   1   77   1   78   1   77   1   78   1   79   1   78   1   77   1   78   1   77   1   78   1   77   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1   78   1   79   1		25242	25251	1	7	79	1	ł	US		38441		1		77	1		
25765   1 7 65 1 66 P 38688   1 7 78 1 79   25843   26277   1 7 69 1 70 P 39618 39197   1 7 72 1 73   26404 26405 1 7 78 1 79   26404 26405 1 7 78 1 79   26404 26405 1 7 78 1 79   26404 26405 1 7 78 1 79   26404 26405 1 7 78 1 79   26408 39618 39619 1 7 72 1 73   26408 26409 26475 1 7 74 1 75   US 39842 39876 1 7 76 1 77   US	- }						1											
25843	- 1		#403U	i			1	66				POAUT						
26404   26405   1   7   78   1   79     39618   39619   1   7   72   1   73   26439   26475   1   7   79   US   39842   39851   1   7   79   US   26503   1   7   74   1   75   39875   39876   1   7   76   1   77		25843			7	77	1	78	_	] ;	39197		1	7	78			
26439   26475   1   7   79     US     39842   39851   1   7   79     US     26503   1   7   74   1   75     39875   39876   1   7   76   1   77	- {		<b>ን</b> ፎለበደ						P							,	72	U
26503 1 1 7 74 1 75 1 29875 39876 1 7 76 1 77	- 1						1	'8	us					7		*		US
26505   1 7 74 1 75   40177   40175   1 7 79   T	- [	26503		1	7	74					39875	39876	1	7	76	1	77	•••
	1								<u> </u>	[ ;								Ţ

erle	Numero de	ei titoli al	e	Data illa qu il titol stratt imbor bile	ale 0 0	cedol deve un al ti	egzá prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoil	,	Duca illa qu il titol estrati eimbor bile	ale lo lo	cedol deve un al ti	enga prima a che essere ita tolo atto	Ultimo sorteggio — US
	[		G	М	A	М	A	5 %				G	N:	A	м	A	C C
1	40183		1	7	78	1	79			53814	53850	1	7	79	Ì		U
	40212	40250	1	7	79		***	US		54169	E 4 4 E 1	1	7	72	1	73	
	40479 40489	40486 40491	1 1	7	78 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79			54442 54458	54451	1 1	7 7	79 76	1	77	U
ŀ	41039	41075	1	7	79	↑	19	us		54716		î	7	76	l î	77	
1	41667	41676	ī	7	79			ÜŠ		54717	54775	l ī	7	79	1	''	U
	41942	42000	1	7	79			US		54779		1	7	78	1	79	
	42014	40000	1	7	78	1	79	***		54789	54791	1	7	78	1	79	
	42037 42304	42075 42305	1 1	7	79 78	1	79	US		54795 54812	54850	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	78 79	1	79	τ
4	42320	42000	1	7	78	i	79			54929	J-8630	l i	7	76	1	77	·
1	42366		ī	7	75	1	76			54951		ī	7	65	ī	66	1
	42369		1	7	75	1	76			55043		1	7	77	1	78	
	42864	42900	1	7	79			US		55110		1	7	78	1	79	
	43492 43767	43501 43825	1	7	79 79			US US		55127 55208		1	7	75 71	1	76 72	
	43862	43900	1	7	79			US		55302	55303	1 1	7	70	1 1	71	
	44689	44725	î	7	79			ÜS		55305	00000	li	1 7	70	l î	71	
	45317	45326	1	7	79	1		US		55625		1	7	78	1	79	
	45592	45650	1	7	79	ŀ		US		55639	55675	1	7	79	1		U
	45687	45725	1	7	79	l		US US	]	56267	56276	1	7	79	1		Ţ
	46514 47142	46550 47151	1	7	79 7 <del>9</del>			US		56542 56637	56600 56675	1 1	7	79 79			U
- 1	47417	47475	î	7	79			ÜS	1	57464	57500	li	1 7	79			ť
- 1	47476	2.2.0	ī	7	78	1	79		}	57524	2.500	ī	7	74	1	75	_
	47491	47494	1	7	78	1	79		1	57559		1	7	74	1	75	
- 1	47505	47509	1	7	78	1	79	110		57828	57829	1	7	72	1	73	
	47512 47614	47550 47615	1	7	79 77	1	78	US		57975 58092	58101	1 1	7	73 79	1	74	τ
	47619	41019	1	7	77	1	78			58367	58425	li	7	79		1 1	Ü
	47625		1	7	76	Ī	- 77			58462	58500	l ī	7	79		1 1	ŭ
	47647		1	7	77	1	78			59289	59325	1	7	79			U
	47797	47798	1	7	78	1	79			59917	59926	1	7	79		1 1	U
	47867 48339	47869 48375	1 1	7	75 7 <del>9</del>	1	76	US		60192 60258	60250	1	7 7	79	١.	70	U
	48540	48541	li	7	74	1	75	US		60287	60325	1 1	4	78 79	1	79	υ
	48828	1-0-1	Ī	7	68	Ī	69	P		60333	00020	lî	1	77	1	78	_
- 1	48967	48976	1	7	79	i		US		60342		1	7	77	1	78	
	49074	40000	1	7	76 70	1	77	770		60348	20202	1	7	77	1	78	
	49242 49335	49300	1 1	7	79	1	79	US		60374 60394	60389	1 1	7 7	77	1 1	78 78	
	49337	49375	li	7	79	1 *	19	US	1	60496		li	7	77	1	78	
	49414	333.5	Ī	7	77	1	78			60521	60525	ī	7	77	ī	78	
- 1	49498		1	7	65	1	66	P		61021		1	7	78	1	79	
	49571	40075	1	7	77	1	78			61114	61150	1	7	79			U
	49974 50072	49975	1 1	7	78 78	1 1	79 79			61415 61742	61416 61751	1 1	7 7	73 79	1 1	74	τ
	50164	50200	i	7	79	1 1	'"	US		61836	61837	l î	7	76	1	77	٦
	50221	50225	1	7	74	1	75			61839		1	7	76	1	77	
	50232		1	7	74	1	75			61861	<b>.</b>	1	7	66	1	67	]
	50523 50533		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	72 72	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73			62017 62112	62075	1	7 7	79			U
	50784	50785	1	7	73	1	73 74			62112 62184	62150	1 1	1 7	79	1	78	U
	50792	50801	l î	7	79	1 *	'*	บร		62194		l î	;	77	1	78	
	50832		1	7	75	1	76			62338		1	7	77	1	78	
- 1	51067	51125	1	7	79	١.		US		62361		1	7	77	1	78	
	51128 51162	51131 51200	1 1	7 7	78 79	1	79	us		62373 62386	62389	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	
- 1	51427	31200	1	1 7	78	1	79	"		62400	62402	1	7	78	1 1	79	
	51447		î	7	78	1.	79	1		62422		î	7	78	î	79	
	51462	51463	1	7	78	1	79	l	Į l	62536		1	7	71	1	72	
	51466	•	1	7	78	1	79	1		62544		1	7	71	1 1	72	
	51772 51989	Ennar	1	7	75	1	76	me		62564	£907F	1	7 7	70 79	1	71	U
	51989 52617	52025 52626	1 1	7 7	79 79	1		US		62939 63537	62975 63544	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	73	1	74	U
	52655	J2020	l i	7	76	1	77	"	1	63567	63576	i	;	79		'3	U
	52656	52662	ī	7	75	î	76			63657	63660	1	7	76	1	77	_
	52892	52950	1	7	79			บร		63671		1	7	76	1	77	_
	52971		1	7	78	1	79			63842	63900	1	7	79	,	70	U
	52973 52987	53025	1 1	7 7	78 79	1	79	us	[ '	63903 63937	63975	1 1	7	78 79	1	79.	U
	53811	13U4)	li	7	78	1	79	l og		64002	64011	i	7	77	1	78	U

Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estratt rimbor	ale o o	deve d	prima a che essere ita	\$⊃ :	Serie	Numero de	ei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	o sorteggio - US
	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo Prescriz		dal	al		bile -			tolo atto	Ulthmo Presert
			G	М	A	M	A	5 4	L			G	M	A	M	A	5
	·		_	_		;					•		_				
l	64764 64845	64800	1	7 7	79 74	1	75	US	1	75066 75177	75098 75203	1 1	7 7	79 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80 80	US US
1	65392	65401	î	7	79	*	13	US		75214	13203	i	7	75	li	76	03
	65652		1	7	76	1	77		1	75504	75524	1	7	79	1	80	US
1	65667	65725	1	7	79			US		75601	95085	1	7	79	1	80	US
	65762 66589	65800 66625	1	7 7	79 79			US US		75674 75770	75675 75777	1	7	79	1 1	80 · 80	US US
	66875	00020	î	7	73	1	74	05		76122	76123	î	7	79	î	80	US
ł	67014	67023	1	7	68	1	69	P		76259		1	7	78	1	79	_
İ	67217	67226	1	7	79	,	22	US		76262	76263	1	7 7	78	1	79	110
1	67320 67492	67525	1	7 7	76 79	1	77	US		76279 76471	76297	1 1	1	79 77	1 1	80 78	US
- 1	67586	01020	i	7	72	1	73		1	76593		î	7	77	l î	78	
	67601	67606	1	7	79	1	80	US		76726	76731	1	7	79	1	80	US
	67684	67700	1	7	79	1	80	US		76809	76825	1 1	7 7	79	1	80	US
	67766   67877	67798 67903	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US		76891 77002	76923 77028	1	'7	79 79	1 1	80 80	US US
	67937	01503	li	7	75	1	76			77329	77349	l i	7	79	l i	80	US
	67965	67967	1	7	75	1	76		İ	77426		1	7	79	1	80	US
	67979		1	7	75	1	76			77499	77500	1	7	79	1	80	US
	68078 68095		1	7	76 76	1 1	77 77			77586 77590	77587	1	7	78 78	1 1	79 79	
ļ	68146	68154	li	7	73	1	74	1		77595	77602	î	7	79	i	80	US
	68204	68224	Ī	7	79	1	80	US		77681		1	7	66	1	67	P
ĺ	68301		1	7	79	1	80	US		77919	650 AD	1	7	69	1	70	P
	68374	68375	1	7	79 79	1 1	80 80	US US	ľ	77947 77949	77948	1 1	7	79 78	1 1	80   79	US
	68470 68822	68477 68823	1 1	7 7	79	1	80	US		77968		l i	7	78	li	79	
	68831	0000	î	7	78	ī	79	""		77987	77988	1	7	78	1	79	
j	68863		1	7	78	1	79			77993		1	7	78	1	79	
	68979	68997	1	7 7	79   77	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80	US		78009 78012	78015	1 1	7 7	78: 78	1 1	79 79	
	69128 69150		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	77	1	78   78			78022	78023	i	7	78	li	79	
	69291		î	7	77	Î	78			78089		1	7	78	1	79	
	69426	69431	1	7	79	1	80	US		78104	78122	1	7	79	1	80	US
	69509	69525	1	7 7	79	1	80   80	US		78305 78551	78306 78556	1	7 7	77 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 80	us
	69591 69702	69623 69728	1 1	7	79 79	1 1	80	US		78634	78650	ı .	7	79	i	80	US
	70029	70049	l î	7	79	î	80	ŭš	ļ	78716	78748	1.	7	79	1	80	US
	70126		1	7	79	1	80	US		78827	78853	1	7	79	1	80	US
	70199	70200	1	7 7	79	1	80 80	US		79154 79251	79174	1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	70295 70647	70302 70648	1 1	7	79 79	1 1	80	US US	1	79324	79325	ī	7	79	î	80	ŬS
	70804	70822	ī	7	79	ī	80	ÜŠ		79420	79427	1	7	79	1	80	US
	71251	71256	1	7	79	1	80	US		79584		1	7	70	1	71	
	71334 71416	71350 71448	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79	1 1	80	US		79606 79772	79773	1 1	7 7	70 79	1	71 80	US
	71527	71553	1		79	i	80	ÜS	ŀ	79929	79947	î	7	79	ī	80	US
	71768		1	7	73	1	74	Ī	l `	80376	80381	1	7	79	1	80	US
	71854	71874	1		79	1	80	US	1	80459 80505	80475	1 1	7 7	79 65	1 1	80 66	US P
	71951 72024	72025	1 1		79 79	1 1	80 80	US	1	80505 80541	80573	1	'7	79	1	80	บร
	72120	72127	1		79	1	80	US	ł	80652	80678	ī	7	79	1	80	ŭs
	72279	72280	. 1	7	77	1	78			80797	00	1	7	76	1	77	170
	72472	72473	1		79	1	80	US	l	80979 81076	80999	1	7	79 79	1	80 80	US US
	72629 72773	72647	1 1		79	1 1	80   78	US		81149	81150	1	7	79	1	80	US
	72835		1		74	1	75			81245	81252	ī	7	79	1	80	US
	72990	ļ	1	7	78	1	79			81597	81598	1	7	79	1	80	US
	73076	73081	1		79	1	80	US		81754 82201	81772 82206	1	7	79 79	1	80 80	US US
	73159 73241	73175 73273	1 1		79 79	1 1	80	US		82284	82300	1	'7	79	1	80	US
	73352	73378	i		79	i	80	US		82366	82398	1	7	79	1	80	US
	73679	73699	1	7	79	1	80	US		82477	82503	1	7	79	1	80	US
	73776		1		79	1	80	US		82611 82804	82824	1 1	7 7	76 79	1 1	77 80	US
	73849 73945	73850 73952	1 1			1 1	80	US		82804 82901	02024	1	7	79	1	80	US
	74297	74298	li			î	80	ÜS		82974	82975	1	7	79	1	80	US
	74299		1	7	78	1	79		1	83070	83077	1	7	79	1	80	US
	74454	74472 74906	1			1	80	US		83277 83422	83278 83423	1	7	70 79	1	71 80	US
	74901 74984	75000	1 1				80   80	US US		83426	ا	1	7	78	1	79	
	1	1	1 1	1 '	۱ ''	1 1	ľ	1 22	ı			[]		,		· '	

Serie	Numero de	i titoli	l i	Data illa qu il titol etratt imbor bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d		•	Data illa qu il titol stratt imbo bile	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	\$⊃ :
	dal	al	_			estr	_	Ultimo = Prescri:		dal	al			· ·	estr	atto	Ultimo = Prescri
	+		G	М	A	M	A					G	M	A	M	A .	ר ב
	83472		1	7	78	1	79		-	93792	93795	1	7	78	1	79	
	83481	83482	ı	7	78	1	79			93803	33130	i	7	74	1	75	
	83495	83498	1	7	78	1	79			94283	94290	1	7	79	1	80	US
	83565 83579	83597	1	7	78 79	1 1	79 80	US	, ,	94310 94817	94320 94825	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US
	83940	83944	1	7	78	i	79	US		94882	94889	î	7	79	i	80	ÜS
Ì	83950		1	7	78	1	79			95124	95200	1	7	79	1	80	US
	84026 84109	84031 84125	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US		95251 96108	95273 96115	1 1	7 7	79 79	1 1	80   80	US US
	84191	84223	i	7	79	î	80	US		96135	96145	ī	7	79	l î	80	US
	84302	84328	1	7	79	1	80	US		96642	96650	1	7	79	1	80	US
	84454   84474	84455 84475	1 1	7 7	76 76	1	77 77		1	96707 96718	96714 96720	1 1	7 7	79 78	1 1	80 79	US
	84478	84479	1	7	76	1	77			96949	97025	i		79		80	US
	84495	-	1	7	76	1	77			97076	97098	1	7	79		80	US
	84629	84649	1	7	79	1	80	US		97346 97349	97347	1 1	7 7	78	1 1	79	
	84726 84745		1 1	7 7	79 67	1 1	80 68	US P	l '	97349 97446	97447	1		78 78		79 79	
	84799	84800	ī	7	79	ī	80	บร		97933	97940	1	7	79	1	80	US
	84895	84902	1	7	79	1	80	US	1	97952	07070	1		78		79	,,,
l	85247 85404	85248 85422	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US		97960 98252	97970	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79	1 1	80   78	US
	85472	00122	î	7	63	î	64	P		98286	98287-	1	7	77	1	78	
l	85714		1	7	77	1	78			98296	98298	1		77	1	78	
	85717 85851	85856	1 1	7	77 79	1 1	78   80	us		98348 98467	98349 98475	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		71 79	1 1	72 80	us
	85893	03030	1	7	68	î	69	P		98532	98539	i	7	79		80	ÜŠ
	85934	85950	1	7	79	1	80	บร		98542	98544	1	7	78		79	
ļ	85998 86016	86048	1 1	7 7	65 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66   80	P US		98547 98774	98549 98850	1 1		78 79		79 80	US
i	86127	86153	1	7	79	li	80	US		98901	98923	i	7	79		80	ÜŠ
	86218	86233	1	7	75	1	76			98927	-	1	7	76		77	
1	86235 86454	86241 86474	1 1	7	75 79	1 1	76   80	us		99033 99573	99574	1 1	7 7	76 68		77 69	P
	86551	00414	1	7	79	i	80	US		99758	99765	li	7	79		80	บร
	86624	86625	1	7	79	1	80	ŭs		99785	99795	1	7	79	1	80	US
	86648	86650	1	7	78	1	79	116		100292 100357	100300	1 1	7 7	79		80	US
İ	86720 87072	86727 87073	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US		100357	100364	1 1				76	03
	87229	87247	ī	7	79	ī	80	US		100599	100675	1	7	79	1	80	US
	87676	87681	1	7	79	1	80	US		100726	100748	1	7		1		US
	87759 87841	87775 87873	1 1	7 7	79   79	1 1	80	US		100750 100994	100995	.1	7		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		ł
	87952	87978	î	7	79	i	80	üs		101091	101092	ī	7	73	1	79	
l	88066		1	7	75	1	76	l		101095		1					Ì
	88076 88254		1 1	7	75 73	1 1	76 74	ì		101229 101427		1 1		74	1 1		
İ	88279	88299	1	7	79	1	80	US	1	101583	101590	1	7	79	1	80	US
	88376	00450	1	7	79	1	80	US	ŀ	101594	101000	1	7	78	1		110
	88449 88545	88450 88552	1 1	7	79 79	1 1	80	US US	l	101610 101696	101620	1 1		79 73	1 1	80	US
	88897	88898	1	7	79	1	80	US	1	102117	102125	1	7	79	1	80	us
	89054 89501	89072 89506	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	1	102182	102189	1		79	1	80	US
	89501 89584	89506 89600	1 1	7	79	1 1	80	US		102191 102424	102500	1 1			1 1	79 80	us
	89666	89698	1	7	79	1	80	US	1	102551	102573	1	7	79	1	80	ÜŠ
}	89777 90104	89803 90124	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US	1	102581 102696		1 1		76 76	1 1		]
	90201	<del>5</del> 01 <i>2</i> 4	1	7	79	1	80	US	l	102696		1 1		76	1 1		
	90274	90275	1	7	79	1	80	US	l	102925		1	7	78	1	79	!
	90370 90722	90377 90723	1	7 7	79 79	1	80 80	US	l	103151	103152	1			1	79 80	us
	90722	90723	1 1	7	79	1 1	80	US	l	103408 103435	103415 103445	1 1		79 79	1 1	80	US
1	91474	91550	1	7	79	1	80	US	1	103730		1	7	77	1	78	
1	91601	91623	1		79	1	80	US	ŀ	103942	103950	1		79	1	80	US
	92458 92485	92465 92495	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US	1	104007 104036	104014	1 1	7 7	79 75	1 1	80 76	US
1	92992	93000	1	7	79	1	80	US		104247		1	7	75	1	76	
	93057	93064	1	7	79	1	80	US		104249	104325	1		79	1	80	US
	93299 93426	93375 93448	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			1 1	80	US		104335 104376	104336 104398	1 1			1 1		US
- 1	93788	93789	î					55	ŀ	104848	1	i					וייו

orie	Numero del		i e	Data illa qua il titolo stratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un	tolo	Ultimo sortoggio - US Prescrizione - P	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol stratt imbo bile	ale lo lo	della cedo deve u al i	denza prima la che essere nita titolo	sorte US
	dal	al	G	М	A	M	A	Ulti		O.B.I	4,1	G	м	A	M	ratto A	Ultimo
		<del></del>	Ť				<del></del> -			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>	-	<u> </u>	+**	<del>  ^</del>	-
ľ	104977		1	7	78	1	79			124984	125023	1	7	79	1	80	US
ľ	105062	105063	1	7	78	l il	79		ı	125117	125123	i	7	79		80	US
		105240	1	7	79	i	80	US	ı	125280	125302	i	7	79		80	US
Ì	105233	105240	1	7	79		80	US	l 1	126744	126803	1	7	79		80	
ļ	105260 105767	105270	1	7	79	l i	80	US		126809	126848	i	7	79		80	U
ı	105832	105839	1	7	79	i	80	US	1	126942	126948	li	7	79		80	บั
l	106074	106150	î	7	79	î	80	US	1	127105	127127	î	1 7	79			บ
	106201	106223	ī	7	79	Ī	80	US	1	127990		Ī	7	77			~
	107058	107065	1	7	79	Ī	80	US	l l	128232	128233	Ī	7	74			1
	107085	107095	ī	7	79	Ī	80	ŪŠ		128569	128628	l ī	7	79			יט
- 1	107592	107600	ī	7	79	ī	80	US	1 1	128634	128673	ī	7	79			Ŭ
- 1	107657	107664	1	7	79	1	80	US	i i	128767	128773	Ī	7	79			Ιŭ
- 1	107899	107975	1	7	79	1	80	US		128783		1	7	78		79	
	108026	108048	1	7	79	1	80	US	j i	128785		1	7	78			l
	108883	108890	ĩ	7	79	1	80	US	j l	128887	128890	ī	7	78		79	l
	108910	108920	1	7	79	1	80	US		128893		ī	7	78			l
	109417	109425	1	7	79	1	80	US		128896		1	7	78		79	l
	109482	109489	1	7	79	1	80	US	l 1	128911		1	7	78			l
	109519	109520	1	7	75	1	76		1 1	128930	128952	1	7	79		80	บ
	109724	109800	1	7	79	1	80	US	1	129134	129136	1	7	76	1	77-	
	109851	109873	1	7	79	1	80	US	]	129150		1	7	76		77	l
	110708	110715	1	7	79	1	80	US	<b>,</b>	129740	129745	1	7	70	1	71	l
	110719	110720	1	7	78	1	79		l I	130394	130453	1	7	79	1	80	U
	110727	110728	1	7	78	1	79		l I	130459	130498	1	7	79	1	80	U
	110735	110745	1	7	79	1	80	US		130592	130598	1	7	79	1	80	U
	111072		1	7	77	1	78		l	130707	130708	1	7	78	1	79	ĺ
- 1	111242	111250	1	7	79	1	80	US	i	130755	130777	1	7	79	1	80	U
l l	111307	111314	1	7	79	1	80	US	l	132219	132278	1	7	79	1	80	U
ı	111549	111625	1	7	79	1	80	US	l	132284	132323	1	7	79	1	80	U
	111676	111698	1	7	79	1	80	US	l	132417	132423	1	7	79	1	80	U
l l	112527	440-40	1	7	78	1	79			132424	132443	1	7	78	1	79	
ı	112533	112540	1	7	79	1	80	US		132580	132602	1	7	79	1	80	U
- 1	112560	112570	1	7	79	1	80	US	1	134044	134103	1	7	79	1	80	US
	112853		1	7	77	1	78	ł	1	134109	134148	1	7	79	1	80	US
	112927	110007	1	7	77	1	78	۱ ۾	i I	134193	104040	1	7	78	1	79	
1	113036	113037	1	7	69	1	70	P US	1	134242	134248	1	7	79	1	80	U
- 1	113067	113075	1	7 7	79   79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80	US	1	134250	134273	1	7	78	1	79	
	113132	113139	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	76	li	77	03	i 1	134337			+	78	1	79 79	
	113189 113297		1	7	78	li	79	1		134366 134405	134427	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	78 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	U
	113397	113406	i	7	79	i	86	บร	!	134405	124461	;	;	73		77	٠,
- 1	113448	113462	î	7	79	Î	80	us		134677		1	;	73		74	
	113487	113491	î	7	79	l î	80	ÜŠ	l I	134983		î	7	73	i	74	
- 1	113969	114028	i	7	79	l i	80	üš		135025		l î	7	77	î	78	
	114034	114073	î	;	79	î	80	ÜŠ		135869	135928	li	7	79	i	80	U
	114167	114173	Î	7	79	î	80	ŭš		135934	135973	l î	7	79	i	80	Ŭ
- 1	114330	114352	î	7	79	l î	80	ÜŠ		136067	136073	î	7	79	1	80	Ū
İ	115794	115853	ī	7	79	Ī	80	US	I I	136172	136173	ī	7	78	ī	79	
	115859	115898	1	7	79	1	80	US		136230	136252	ī	7	79	1	80	U
	115992	115998	1	7	79	1	80	US		136967		1	7	77	1	78	
- 1	116020		1	7	78	1	79	ŀ		137694	137753	1	7	79	1	80	US
	116023		1	7	78	1	79			137759	137798	1	7	79	1	80	U
	116155	116177	1	7	79	1	80	US		137892	137898	1	7	79	1	80	U
	116912	116913	1	7	77	1	78			138055	138077	1	7	79	1	80	U
	116919	116923	1	7	77	1	78	l <u>.</u>		139519	139578	1	7	79	1	80	US
	117619	117678	1	7	79	1	80	US		139584	139623	1	7	79	1	80	US
- }	117684	117723	1	7	79	1	80	US		13971 <b>7</b>	139723	1	7	79	1	80	US
	117817	117823	1	7	79	1	80	US		139880	139902	1	7	79	1	80	US
1	117980	118002	1	7	79	1	80	US		141344	141403	1	7	79	1 1	80	US
	119444	119503	1	7	79	1	80	US		141409	141448	1	7	79	1	80	US
	119509	119548	1	7	79	1	80	US		141542	141548	1	7	79	1	80	US
- 1	119642	119648	1	7	79	1	80	US		141705	141727	1	7	79	1	80	US
	119805	119827	1	7	79	1	80	US		142752	142780	1	7	79	1	80	US
	121269	121328	1	7	79	1	80	US		142860	142930	1	7	79	1	80	US
1	121334	121373	1 1	7	79	1	80	US		143107		1	7	78	1	79	
	121467	121473	1	7	79	1	80	US		143122		1	7	78	1	79	
	121630	121652	1	7	79	1	80	US		143159		1	7	78	1	79	
İ	123094	123153	1		79	1	80	US		143207	143209	1	7	78	1	79	
	123159	123198	1	7	79	1	80	US	1	143213	143214	1	7	78	1	79	
- [	123292	123298	1	7	79	1	80	US		143226	ļ <b>.</b>	1	7	78	1	79	
- 1	123455 124919	123477	1	7	79 79	1 1	80	US		143247 143368	143369	1 1	7 7	74 75	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 76	
	104010	124978	1	. 7	. 70	. 1			-								

Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol stratt imbor	ale 0 0	della cedc deve	enza prima la che easere ita itolo	sorte US zione	Serie	Numero (	lei titoli		Data illa qu il titol estrati rimbo	ale o o	cedol deve un	prima a che	sortes US zione
}	dal	al		bile		est	atto	Ultimo		dal	al		bile	<del></del>	estr	atto	Ultimo = Prescri
	<del></del>		G	M	A	<u>M</u>	Λ			7 44		G	M	_ <u> </u>	M	A	אַ כ
				_		_				1 2 4 5 0 5	120500	١.	۔ ا				
	143385 143702		1 1	7	75 77	1	76   78			156787 156793	156792	1 1	7 7	79 73	1 1	80 74	US
	144012	144017	1	7	79	î	80	บร		156816		î	7	73	i	74	
	144048	144052	1	7	79	1	80	เร		156823	156827	1	7	79	1	80	US
	144235	144253	1	7	79	1	80	**S		156982	157000	1	7	77	1	78	
	144477 144516	144518	1	77	68 66	1 1	69 67	P   P		157010 157352	157028 157380	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US
1	144524	14-2010	1	7	66	i	67	P		157460	157530	l î	7	79	i	80	ÜS
	144577	144605	1	7	79	1	80	US		158612	158617	1	7	79	1	80	US
	144685	144755	1	7	79	1	80	US		158648	158652	1 1	7	79	1	80	US
	145837 145873	145842 145877	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US		158835 159177	158853 159205	l i	7 7	79 79	1	80 80	US
1	146060	146078	1	7	79	1	80	บร		159285	159355	i	7	79	1	80	US
j	146402	146430	ī	7	79	ī	80	ŭŝ		160437	160442	1	7	79	ī	80	ŭš
	146510	146580	1	7	79	1	80	US		160473	160477	1	7	79	1	80	US
	147662	147667	1	7	79	1	80	US	1	160660	160678	1	7	79	1	80	US
	147698	147702 147903	1 1	. 7 - 7	79 79	1	80 80	US US		161002 161110	161030 161180	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US
	147885   148227	148255	1	7	79	i	80	US		162262	162267	i	7	79	i	80	US
	148335	148405	ī	7	79	î	80	ŭŝ	1	162298	162302	ī	7	79	ī	80	ÜŠ
	149297		1	7	77	1	78		1	162485	162503	1	7	79	1	80	US
	149487	149492	1	7	79	1	80	US		162827	162855	1	7	79	1	80	US
	149523	149527	1	7	79	1	80	US		162935 164087	163005 164092	1 1	7	79	1	80	US
	149710 149859	149728	1 1	7	79 76	1	80 77	US	i I	164123	164127	li	7	79 79	1 1	80 80	US
	149868	149870	1	7	76	i	77		!	164310	164328	Ιi	7	79	i	80	us
	150052	150080	1	7	79	ī	80	US		164652	164680	1	7	79	1	80	US
	150160	150230	1	7	79	1	80	US		164760	164830	1	7	79	1	80	US
	151312	151317	1	7	79	1	80	US	1	165912	165917	1	7	79	1	80	US
	151348   151535	151352 151553	1 1	7	79 79	1	80	US US	1	165948 166135	165952 166153	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	151877	151905	1	7	79	1	80	US	1	166477	166505	i	;	79	li	80	US
	151985	152055	ī	7	79	î	80	ÜS	1	166585	166655	Ī	7	79	ī	80	ŭš
	152235		.1	7	78	1	79			167737	167742	1	7	79	1	80	US
	152238	152240	1	7	78	1	79		1	167773	167777	1	7	79	1	80	US
	152252 152255		1 1	7 7	78 78	1	79   79			167960 168302	167978 168330	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US
	152487		1	7	75	i.	76			168410	168480	ı î	7	79	i	80	US
1	153137	153142	ī	7	79	i	80	us		169562	169567	ĩ	7	79	ī	80	US
- 1	153173	153177	1	7	79	1	80	US	!	169598	169602	1	7	79	1	- 80	US
1	153360	153378	1	7	79	1	80	US		169785	169803	1	7	79	1	80	US
	153702 153810	153730 153880	1	7 7	79 79	1	80 80	US US		170127 170235	170155 170305	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
1	154045	133660	i	7	78	í	79	03		171387	171392	1	7	79	li	80	US
	154055		î	7	78	î	79	l	·	171423	171427	1	7	79	1	80	US
	154058	15405 <del>9</del>	1	7	78	1	79			171610	171628	1	7	79	1	80	US
	154073	154075	1	7	78	1	79	_		171952	171980	1	7	79	1	80	US
	154077 154093		1 1	7	78 78	1	79 79	l '		172060 172910	172130 172911	1 1	7 7	79 77	1 1	80 78	US
1	154159		l i	7	78	i	79			172962	172963	1	7	71	1	72	
	154170	154177	1	7	78	1	79			172974	172975	1	7	71	1	72	
	154334		1	7	75	1	76			173044	173045	1	7	77	1	78	
	154347	154007	1	7	75	1	76	116		173212	173217	1	7	79 70	1	80	US
1	154962 154998	154967 155002	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	1	80 80	US US		173248 173298	173252	1 1	7	79 78	1 1	80 79	US
	155050	10002	1	7	78	1	79	"		173435	173453	1	7	79	1	80	US
	155185	155203	î	7	79	1	80	บร		173777	173805	î	7	79	1	80	US
1	155270		1	7	76	1	77			173885	173955	1	7	79	1	80	US
	155309	155311		7	76	1	77	116		174604	174605	1	7	75	1	76	
	155527 155635	,155555 155705	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US		174827 174838	174839	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
ŀ	155902	155903	l i	7	78	i	79	53		174841	#1.2000	i	7	77	i	78	
	155982	155983	1	7	78	1	79			174872		ī	7	77	1	78	
-	155990	1	1	7	78	1	79	[		174934		1	7	73	1	74	
i	155992 156263	15004	1	7	78	1	79		ł	175037	175042	1	7	79	1	80	US
	156359	156264	1 1	7 7	72 75	1 1	73 76	1	[	175073 175089	175077	1 1	7 7	79 78	1 1	80 79	US
1	156478		· i	7	77	li	78	1		175260	175278	1	7	79	i	80	US
	156592	156593	1	7	77	1	78	]		175354	1.02.0	1	7	76	1	77	-
	156617	156618	1	7	77	1	78	1		175414	175415	1	7	76	1	77	
]	156620		1	7	77	1	78	[		175602	175630	1	7	79	1	80	US
Ţ	156634	1	1	7	77	1	78	1		175710	175780	1	7	79	1	80	US

rie	Numero dei		i e	Data lla que l titole stratte imbor bile	0	Scad della ; cedol deve c un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione = P	Serle	Numero de		•	Data illa qu il titol etratt imbo bile	ale lo lo	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US
- 1	dal	al			_	estr		Ultimo Prescri		dal	al	_		Τ,	-	atto	Ultimo
			G	M	A	M	A	- H				G	M	A	М	A	
			_	_		_ 1			1				_				
	176862	176867	1	7	79 70	1	80	US		195287	195300	1	7	79	1	80	US
- 1	176898	176902 177103	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US		195335 195732	195375   195733	1 1	7 7	79 78	1 1	80 79	US
- 1	177085 177427	177455	1	7	79	1	80	US		196107	196120	1	;	79	1 1	80	US
- 1	177535	177605	î	7	79	i	80	ÜS		196155	196195	î	1 7	79	i	80	US
- 1	178687	178692	1	7	79	1	80	ŪŠ		196425		1	7	75	1	76	
- 1	178723	178727	1	7	79	1	80	US	1	196426		1	7	77	1	78	
	178910	178928	1	7	79	1	80	US		196496	196499	1	7	78	1	79	
	179713	179731	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US	] [	196506 196927	100040	1 1	7	78 79	1 1	79   <b>8</b> 0	**
l l	179777 179898	179800 179909	i	7	79	1	80	US	li	196975	196940 197015	1	7	79	li	80	U
	180533	180551	i	7	79	1	80	üs		197747	197760	i	7	79	l i	80	Ŭ
ļ	180597	180620	ī	7	79	1	80	ŭs		197795	197835	1	7	79	Ī	80	Ŭ
- 1	180718	180729	1	7	79	1	80	us	1	198197		1	7	78	1	79	
- 1	181353	181371	1	7	79	1	80	US		198567	198580	1	7	79	1	80	U
	181417	181440	1	7	79	1	80	US	, I	198615	198655	1	7	79	1	80	U
	181538	181549	1	7	79	1	80	US	1 }	198828	400.000	1	7	77	1	78	
	182173	182191 182260	1	7	79 79	1	80	US	I	199387	199400	1	7	79	1	80	U
1	182237 182358	182260	1 1	7 7	79	1 1	80 80	US		199435   200207	199475 200220	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	U
	182993	183011	1	7	79	1	80	US		200255	200225	1	7	79		80	บ
	183057	183080	1	7	79	li	80	US		201027	201040	1	7	79	î	80	τ
	183178	183189	ī	7	79	1 ī	80	ŭš		201075	201115	ī	7	79		80	ŭ
	183813	183831	1	7	79	1	80	US		201847	201860	1	7	79	Ī	80	ŭ
	183877	183900	1	7	79	1	80	US	1	201895	201935	1	7	79	1	80	U
	183998	184009	1	7	79	1	80	US		203364	203384	1	7	79	1	80	U
	184633	184651	1	7	79	1	80	US	1 1	203495	203500	1	7	79		80	U
	184697	184720	1	7	79	1	80 80	US		203601	203611	1	7	79	1	80	Ŭ
-	184818 185453	184829 185471	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	79 70	1	80	US		203663	203671	1 1	7 7	79 77	1 1	80	U
	185517	185540	ì	7	79	i	80	บร		203920 203944	203921 203985	i	1 7	79	l i	78   80	ו
	185638	185649	ī	7	79	ī	80	us		204941	205005	î	7	79		80	lυ
	186273	186291	1	7	79	1	80	US	1 1	205052	205086	l ī	7	79		80	Ū
	186337	186360	1	7	79	1	80	US		205256		1	7	77	1	78	
	186458	186469	1	7	79	1	80	US		205350		[ 1	7	76	1	77	
	187093	187111	1	7	79	1	80	US		205565		1	7	77	1	78	١.,
	187157 187278	187180 187289	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US		205991	00.0074	1	7	79	1	80	Ų
	187913	187931	1	7	79	1	80	ÜS		206775 207269	206874 207281	1 1	7 7	79 79		80	U
ŀ	187977	188000	î	7	79	i	80	ÜŠ	1	207338	207340	l i				80	ี บั
	188098	188109	ī	7	79	ī	80	ÜŠ	1	207361	207368	l î	7	1 8	! î	80	Ŭ
	188733	188751	1	7	79	1	80	US		207637	207649	1	7			80	t
	188797	188820	1	7	79	1	80	US		207706	207708	1	7	79	1	80	U
- 1	188918	188929	1	7	79	1	80	US	ŀ	207729	207736	1			1	80	U
	189553	189571	1	7 7	79 79	1	80 80	US		208005	208017	1				80	ן ד
	189617 189738	189640 189749	1 1	7	79	1 1	80	US	]	208074 208097	208076 208104	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79	1	80	Ü
	190373	190391	li	7	79	li	80	ÜS		208097	208385	1 1		79	i	80	ีเ
	190437	190460	i	7	79	i	80	US	1	208442	208444	i		79	î	80	เ
	190558	190569	1	7	79	li	80	US		208465	208472	i		79	1	80	U
	191193	191211	1	7	79	1	80	US		208741	208753	1	7	79	1	80	ιt
- 1	191257	191280	1	7	79	1	80	US		208810	208812	1		79	1	80	υ
	191378	191389	1	7	79	1	80	US		208833	208840	1		79	1	80	U
	191649	191676	1	7	79	1	80	US		209009	000101	1		77	1	78	
	192007 192055	192020 192095	1	7 7	79   79	1 1	80	US		209109	209121	1 1	7 7	79	1 1	80	U
	192055	192095	1	7	79	1	80	US	1	209178 209201	209180 209208		7	79 79	1 1	80	บ
	192875	192915	li	7	79	li	80	บัร		209201	209489	1	7	79	1	80	บ
1	193209	193213	î	7	78	î	79	~~		209546	209548	l i	7	79	l î	80	เบ
	193215	193219	1	7	78	1	79			209569	209576	ī	7	79	1	80	U
	193647	193660	1	7	79	1	80	US	1	209845	209857	1	7	79	1	80	U
	193695	193735	1	7	79	1	80	US	1	209914	209916	1	7	79	1	80	U
	193913	193914	1	7	77	1	78	1	<b>!</b>	209937	209944	1	7	79	1 1	80	U
	193917		1	7	77	1	78	ļ	1	210213	210225	1	7	79	1	80	U
Ì	193971 194019		1 1	7 7	77   78	1 1	78 79		1	210282	210284	1 1	7 7	79 79	1 1	80	U
	194019	194037	1	4	78	l i	79		1	210305 210321	210312 210322	1	7	79	li	75	٦
1	194467	194480	i	7	79	i	80	US	1	210321 210581	210523	1	7	79	l i	80	υ
	194515	194555	î	7	79	i	80	ÜS	1	210650	210652	i	7	79	î	80	U
	194841		î	7	78	î	79			210673	210680	î	7	79	î	80	U
1	194847		ī	7	78	ī	79	1	1	210949	210961	1	7	79	1	80	U
- 1	194913		1	7	78	1	79	l .	1	211018	211020	1	1 7	79	1	80	U

	Numero	dei titoli	] [	Data lla qu il titol	ale o	del a cedol	enza prima la che easere	sorteggio US zione = P		Numero	lei titoli		Data illa qu	ale lo	della cedol	lenza prima la che easere	] ₹
rie	dal ·	al	èı	etratt imbor bile	88.	an anti ectr	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	estrati rimbor bile	rsa.·	un al ti estr	ita itolo atto	Ultimo go
_	·		G	M	<u> </u>	<u>M</u> .	<b>A</b>	ו	<b>├</b> ─			G	M	<u> </u>	M	A	12
			_	_		١.						.	_		1.		_
	211041 211317	211048 211329	1 1	7	79 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   80	US US	Į.	4659 4705	4681 4712	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79	1	80	J T
	211386	211329	l i	7	79	1	80	US	1	5135	5136	l i		79		80	Ιť
ĺ	211409	211416	1	7	79	li	80	US	Ī	5140	5141	1				80	lί
	211531	211534	i	7	73	li	74	US	1	5178	5179	li				80	Ιi
- 1	211685	211697	î	7	79	î	80	US	ł	5199	5221	l î				80	Ιì
- 1	211754	211756	î	7	79	ī	80	ÜS	1	5245	5252	l î				80	Ιi
	211777	211784	Ī	7	79	ı î	80	ÜS		5675	5676	ī				80	li
- 1	212053	212065	ī	7	79	ī	80	US	1	5680	5681	ī				80	li
ľ	212122	212124	1	7	79	ī	80	US	]	5718	5719	ī				80	1
1	212145	212152	1	7	79	1	80	US	}	5739.	5761	1		79			li
	212421	212433	1	7	79	1	80	US		5785	5792	1				80	1
	212440	212441	1	7	78	1	79		1	6215	6216	1					1
	212490	212492	1	7	79	1	80	US	1	6220	6221	1	7	79	1	80	1
- 1	212513	212520	1	7	79	1	80	US	1	6258	6259	1			1	80	1
l	212789	212801	1	7	79	1	80	US		6279	6301	1				80	1
	212858	212860	1	7	79	1	80	US		6325	6332	1					1
	212881	212888	1	7	79	1	80	US		6755	6756	1					1
	213157	213169	1	7	79	1	80	US		6760	6761	1					1
	213226	213228	1	7	79	1	80	US		6798	6799	1	7			80	1
	213249	213256	1	7	79	1	80	US		6819	6841	1				80	
- [	213449		1	7	79	1	80	US	!	6865	6872	1				80	`
- 1	213553	213561	1	7	79	1	80	US	•	7295	7296	1				80	
	213592	213598	1	7	79	1	80	US	1	7300	7301	1				80	]
	213736	213741	1	7	79	1	80	US	1	7338	7339	1				80	
										7359	7381	1				80	
		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0					7405	7412	1				80	!
									1	7835	7836	1				80 80	]
	275	276		1 7	79		80	US	1	7840 7878	7841 7879	1 1				80	
	280	281	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79	1 1	80	US		7899	7921	i				80	;
	318	319	l i	7	79	i	80	US	1	7945	7952	i				80	;
ı	339	361	l î	;	79	î	80	US		8149	8154	ĺ i					1
	385	392	l î	7	79	î	80	ÜS		8262	8264	ī				80	li
	815	816	î	7	79	î	80	US		8357	8365	l ī				80	Ιi
- 1	820	821	Ī	7	79	ī	80	US		8463	8486	1				_	l i
	858	859	1	7	79	ī	80	US	1	8598	8610	1				80	1
	879	901	1	7	79	1	80	US		9003	9026	1	7	79	1	80	1
l	925	932	1	7	79	1	80	US	ĺ	9138	9150	1				80	1
	1355	1356	1	7	79	1	80	US	ļ	9275	!	1		. '			ļ
	1360	1361	1	7	79	1	80	US	ŀ	9287	i	1	7	78	1	79	
-	1398	1399	1	7	79	1	80	US		9292		1 1	7	78	1		
	1419	1441	1	7	79	1	80	US	ŀ	9419	9423	1	7	73	1	74	Ι.
l	1465	1472	1	7	79	1	80	US		9543	9566	1 1	7				1
	1895	1896	1	7	79	1	80	US		9678	9690	I	7 7	79		80	1
	1900	1901	1	7	79	1	80	US		9825	9826	1 1	7			79 80	١,
ļ	1938 1959	1939 1981	1	7 7 7 7	79 79	1 1	80 80	US US		10083 10218	10106 10230	1	7	79 79	1 1	80	
ł	2005	2012	1 1	4	79		80	US	I	10369	10230	1	7	78		79	۱ ٔ
١	2435	2436	1		79	1	80	US		10409	10411	li	7	78	ĺi	79	ĺ
l	2435 2440	2436 2441	1	7	79	1	80	US		10623	10646	i	7	79	1	80	1
	2478	2479	1 1	7	79	li	80	US.	I	10758	10770	1		79	l i	80	li
J	2499	2521	1	7	79	li	80	US	]	11163	11186	1	7	79	ì	80	li
	2545	2552	1	7	79	i	80	US	•	11272	11273	î		72	î	73	l Ì
ı	2975	2976	l i	7	79	i	80	US		11298	11310	1		79		80	Ιı
١	2980	2981	l î	7	79	i	80	US	I	11484		1	7	78	1	79	
ŀ	3018	3019	î	7	79	ī	80	üs	I	11487		1	7	78	1	79	
	3039	3061	Ī	7	79	ī	80	ŭŝ	I	11703	11726	1	7	79	1	80	ļ١
	3085	3092	ī	7	79	ī	80	ŬŠ	•	11838	11850	1	7	79	1	80	1
	3515	3516	1	7	79	ī	80	US	Į	12243	12266	1	7	79	1	80	Ι
	3520	3521	1	7	79	1	80	US	I	12378	12390	1	7	79	1	80	1
	, 3558	3559	1	7	79	Ī	80	US		12783	12806	1	7	79	1	80	Ι
- 1	3579	3601	1	7	79	1	80	US	I	12918	12930	1	7	79	1	80	Įτ
	3625	3632	1	7	79	Ī	80	US	l	13323	13346	1	7	79	1	80	t
	4055	4056	1	7	79	1	80	US	l	13458	13470	1	7	79	1	80	ן
	4060	4061	1	7	79	1	80	US	l	13863	13886	1	7	79	1	80	Į
	4098	4099	1	7	79	1	80	US	1	13998	14010	1	7	79	1	80	ַ
	4119	4141	1	7	79	1	80	US	ı	14403	14426	1	7	79	1	80	ַ
	4165	4172	1	7	79	1	80	US		14538	14550	1	7	79	1	80	Į
	4595	4596	1	7	79	1	80	US		14943	14966	1	7 7	79	1	80	Ţ
	4600	4601	1	7	79	1	80	US	ľ	15078	15090	1	7	79	1	80	Ţ
	4638	4639	1	7	79	ι	80	US		15872	15873	1	7	79	1	80	τ

						1			<del></del>								
Serie	Numero d	ei titoli	. 6	Data Ila qu Il titol etratt	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero e	lei titoli	į	Data illa qu il titol etratt imbo	ale lo to	Scadella i cedole deve e un	prima a che essere	Ultimo sorteggio — US Prescrizione – P
	dal	al	•	bile			itolo atto	il mo		dal	al	•	bile		al ti estre	tolo	Ultimo Prescriz
$\perp$			G	M	A	М	A	5 &				G	M	A	M	A	T A
ļ	15909 17490	16008 17533	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US		31432 31475	31472 31476	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	17566	17621	1	7	79	1	80	ÜS		32165	32169	1	7	79	1	80	US
	18044 19182	19212	1 1	7	77 79	1 1	78   80	us		32173 32203	32243	1	7 7	79 79	1	80 80	US US
ŀ	19253	19254	1	7	79	l i	80	US		32246	32243 32247	1	7	79	1	80	US
	19290	19321	1	7	79	1	80	US		32973	32984	1	7	79	1	80	US
	19829 19837	19833	1 1	7	79 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80   80	US US		33142	33179	1	7	79	1	80	US
1	19867	19907	1	7	79	î	80	ÜS			TITOLI DA	T 24		<b>.</b>			
l	19910	19911	1	7	79	1	80	US			IIIOLI DA	L. 3.	JUU.UU				
	20600 20608	20604	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US		82	84 1	1	1 7	79	1	80	US
	20638	20678	1	7	79	1	80	US		96	100	1	7	79	1	80	US
	20681	20682 · 21375	1 1	7	79 79	1 1	80	US US	ĺ	110 129	131	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	21371 21379	21313	1	7	79	i	80	US		129	131	1	ı '	19	1 41	ا ۵۰	US
	21409	21449	1	7	79	1	80	US									/
	21452 22142	21453 22146	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US US			6% Serie	Spe	ciale	<b>:</b>			
	22150	22140	1	7	79	i	80	ÜS			« EXP(	ORT	<b>»</b>				
	22180	22220	1	7	79	1	80	US		1°	Luglio 1968 -	1° L	uglio	1983	}		
	22223 22913	22224 22917	1 1	7	79 79	1 -1	80   80	US US			Codice 2	28 - 7	71				
	22921	22)1.	1	7	79	î	80	US			004.00		_				
ŀ	22951	22991	1	7	79	1	80	US			TITOLI DA	T =	ሰብ ሰብ	n.			
	22994 23684	22995 23688	1 1	7	79 79	1 1	80	US			IIIOLI DA	ш. у	υυ.υυι	,			
	23692		1	7	79	1	80	US		4602	4606	1	l 7	l 79	1	80	US
ŀ	23722 23765	23762 23766	1	7	79 79	1 1	80   80	US		4622	4631	1 1	7	79 79	i	80	ŬŠ
	24455	24459	1	7	79	i	80	ÜS		•				•			
	24463	0.4500	1	7	79	1	80	US			TITOLI DA	L. 1.0	00.000	10			
	24493 24536	24533 24537	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US		45000							
ļ	25226	25230	1	7	79	1	80	US		17039 17071	17050   17138	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
l	25234 25264	25304	1	7	79 79	1 1	80	US		18141	18240	ī	7	79	$ \hat{i} $	80	ŬŠ
	25307	25304	1	'7	79	. i	80	ÜS		•	•			•		•	
ļ	25997	26001	1	7	79	1	80	US	ĺ		C~ C:-	C	1 .				
1	26005   26035	26075	$\frac{1}{1}$	7	79 79	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	80	US			6% Serie						
	26078	26079	ī	7	79	î	80	ÜŠ	i		« EXPO						
ľ	26496	00504	1	7	78	1	79		ŀ	:	Scadenza 1° g			<b>69</b>			
	26533 26548	26534	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79		ŀ		Codice 2	8 - 5	55				
	26768	26772	1	7	79	1	80	บร	i								
1	26776 26806	26846	1 1	7	79 79	1	80   80	US US			TITOLI DA	L. 5	0.000				
	26849	26850	1	7	70	1	80	US						_			
}	27539 27547	27543	1	7	79 79	1 1	80 80	US US		117 193	121   197	1 1	7	79 78	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   79	US
	27577	27617	1	7	79		80	US		372	375	1	7	79	i	80	US
1	27620	27621	1	7	79	1	80	US		383	385	1	7	79	1	80	US
1	28310 28318	28314	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US US		589 601	593	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	28348	28388	1	7	79	1	80	US		609		1	7	79	1	80	US
	28391	28392	1	7	79	1	80	US		834 830	ا میر	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	29081 29089	29085	1 1	7 7	79 79	1 1	80   80	US		839 845	840	1	7	79	1	80	US
	29119	29159	1	7	79	1	80	US-		1257	1269	. 1	7	79	1	80	US
	29162 29852	29163 29856	1 1	7 7	79 79	1 1	80   80	US US		1284	<b> </b>	1	7	79	. 1	80	US
	29860		1	7	79	1	80	US			TITOLI DA	T =4	ነበ ሰብላ	,			
	29890	29930	1	7	79	1	80	US	1		TITULI DA	Tr. 34	.v <b>vv</b> 0	,			
1	29933 30623	29934 30627	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US		25		1	7	79	1	80	US
	30631		1	7	79	1	80	US		162		1	777	74	1	75	
	30661 30704	30701 30705	1 1	7 7	79 79	1 1	80   80	US US		344 669	356 693	1	7	79 79	1 1	80 80	US US
1	31394	31398	1	7	79	1	80	us		2099	2104	1	7	79	1 1	80	US
	31402		ī	7	79	1		US		2157	2167	1	7	79 79	1	80	US
•	•		•	•	•	•	•	•	• '		•	ı	•	•	•	•	

	Numero de	i titoli	Dat dalla d il tit estra	uale olo	della cedo deve	lenza prima la che essere	ت کا	Serie	Numero (	del titoli	Data dalla quale il titolo estratto	Scadenza della prima cedola che deve essere	
Serie	dal	al	è rimb bil	D <b>rsa.</b> -	alt	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	è rimborsa- bile	unita al titolo estratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G M	A	М	A	F CE				G M A	M A	Ultimo = Prescri
	2195 2680 2705 2715 4364 5095 5106	2204 2686 4415 5097	1 1 1 1	7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US US	« OP	ERE STRA	6% Serie ORDINAR Emission Codice	SIE del MEZ e Quarta	ZOGIOR	NO »
	Т	ITOLI DA	L. 1.000.0	00						TITOLI DA	A L. 50.000		
	1501 5266 5355 5398 6437 6530 8816 9093 10379 12275 12312 12495 13364 13619	1600 5289 5361 5401 6496 6536 8861 9096 10428 12293 12320 12320 12496 13371	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US		2521 2909 3016 3052 3422 3454 3461 3484 3490 3493 3499 3503 3763 4001 4604 4628	2522 2942 3017 3057 3423 3488 3491 3500 3507 3800 4057 4625 4705	1 7 78 1 7 78 1 7 78 1 1 7 78 1 1 7 78 1 1 7 78 1 1 7 79 1 1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79	9 1 80 1 79 1 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	US US US US US US
			<b>.</b>							TITOLI DA	L. 1.000.000		
" OP	ERE STRAO	6% Serie RDINARI	-		ZOG.	IOR	NO »		29168	29189			US
N O1	т	Emissione Codice 2	e Terza 28 - 48	00					29302 29390 29498 30051 30201 30356 32269 32389 32501 32858	29315 29408 29546 30100 30246 30364 32304 32400 32524 32885	1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	US US US US US US US US
	8409 8418 10315 10393 10701 10763 10901 10933 11341 11683	8419 10324 10400 10726 10800 10912 11002 11382 11740 15464	1 1 1 1 1 1	7 78 7 78 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US	« OP	34548	34647 6% Serie	1  7  70 Speciale BIE del MEZ e Quinta	1   80	US
	15488 16180 16661	15571 16696	1	7 79 1 78 7 79	7	80 78 80	US US			TITOLI DA	A L. 50.000		
	16997 18822 18825 19529 19801 21167 21301 21791 22493 22517 22553 22584 23808	17060 18834 19600 19882 21200 21390 21792 22511 22540 22573 22591 23809	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 79 1 79 1 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	771111111111111111111111111111111111111	80 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US		8883 8998 9069 9167 9183 6875 8285 8401	8905 9025 9099 9170 9184 TITOLI DA 6974 8300 8425	1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79 1 7 79	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	US US US US US US
	24010 24201 24236	24029 24213 24248	1	7 79 7 79 7 79	1	80 80 80 80	US		9082 9201 9741	9100 9205 9840	1 7 79	1 80 1 80	US US US

	Numero	dei titoli		Data lla qua		della cedo	lenza prima la che			Numero o	dei titoli	Data dalla quale il titolo	cedola che	S o
Serie			] e	stratto imbori bile	•	un al t	essere ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dol		estratto è rimborsa bile	deve essere unita al titolo	S C S
	dal	al 	G	М	A	M	atto A	Ultimo Prescriz		dal	al	G M	estratto A M A	Ultimo _ Prescri
	11982 12101 12161	12028 12152	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US	A	901 3186	TITOLI DA  1000 3203	1  7	79 1 80	
		TITOLI DA	L. 1.0	000.000					A A A	3452 3852	3551 3951	1 7	79 1 80 79 1 80 79 1 80	US US US
	38017 38092 38136 38952 39307 39493	38035 38108 38153 38967 39455 39527	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US		1° G	6% Serie «EXPOR Gennaio 1968 Codice	RT - A » - 1° Luglio :	1979	
	« SVI	6% Serie LUPPO IN	_		ALI	E »					TITOLI DA	L. 50.000		
	/	Emissione Codice 2								10 51 97 665 955	56 113 680 962	1 7 7	79	US US US US US
		TITOLI DA	L. 5	0.000						969 1071 1315	987 1089 1317	1 7 7	79 79 79	US US US
	764 807 875 888 961	765 820 884 896	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80	US US US US US		1654 1687 1694 1808 1844 1901	1660 1691 1810 1861 1908	1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US
		TITOLI DA	L. 5	00.000						2064 2255	2257	$\left \begin{array}{c c}1&7\\1&7\end{array}\right $	79   79	US US
	842 908 956 981	843 928 992	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80	US US US US		2400 2437 3882 4586 5776 5838	2432 2499 3889 4621 5783 5873	$\begin{array}{ c c c c c }\hline & 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ \hline \end{array}$	79   79   79   79   79   79	US US US US US US
		TITOLI DA	L. 1.0	000.000	)					5884 5927	5911 5954	i 7 1 7	79   79	US US
	186 1059 1245 1297	285 1066 1247 1299	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80	US		6520 6598 6801 8445 8464 8483	6533 6600 6811 8460 8466	1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	79     79     79   79   79	US US US US US US
	« SVI	6% Serie ILUPPO IN			AL	E »				8516 8696 8891 8940	8595 8711 8892 8947	1 7 7	79 79 79 79	US US US US
		Serie A 1.7.19 Codice		_	34					9192 9204 9225 9314 9352	9201 9213 9234 9341 9373	1 7 1 7 1 7 1 7	79 79 79 79 79	US US US US US
		TITOLI DA	1 L.	50.000						10368	į	1  7	79	US
A A	424 496	448 498	1	7	79 79	1	80	US		l 161	TITOLI DA		79   1	ı us
A	526	622	•		79	1	80	US		185 244 331	197 337	$egin{bmatrix} 1 & 7 & 7 \\ 1 & 7 & 7 \\ 1 & 7 & 7 \end{bmatrix}$	79 79 79	US US US
A	819				79 79			US US		361 728 940	761 942	$\left \begin{array}{c c}1&7\\1&7\end{array}\right $	79 79 79	US US US
A A A	932 969 1034	903 933 1004 1036	1 1	7 7	79 79 79 79	1 1	80 80 80 80	US US		996 1366 1461	997 1408 1465	$\left \begin{array}{c c}1&7\\1&7\end{array}\right $	79 79 79	US US US

										<del> </del>							
Serie	Numero d	lei titoli	da. i er	Data lla que l titole stratte imbor	) )	della cedol deve un	easere ita	orte US Ione	Serie	Numero d	iei titoli		Datu alla qu il titol cetrati rimboi	ale o o	Scade della p cedole deve e uni	orima a che asere ta	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal .	al		bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo e		dal	al		bile		al tit estra		Ultimo Prescri
			G	М	A	M	A	> &				G	M	A	М	A	5 &
	1497 1951 2034 2071 2288 2315 2439	1500 1958 2042 2289 2319 2463	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79		1	US US US US US US		1033 1153 1186 1301 1369	1052 1161 1200 1332 1377	L. 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80	US US US US
·	2520 2669 2839 2846 3574 3929 4018	2526 2674 2844 2848 3617 3937 4021	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79			US US US US US US		1694 1985 2157	1708 2056 2160 7% Serie	1 1 1	777	79 79 79	1 1 1	80 80 80 80	US US US US
	4182 4793 5007 5015 5131 5138	4188 4800 5011 5049 5134	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79			US US US US US US			LUPPO IN Serie B 1.1.19 Codice 2	70 -	1.1.15		E»		
		TITOLI DA	L. 1.0	00.000	)						TITOLI DA	L.	<b>50.00</b> 0	•			
	49 139 672 722 766 859 1640 1675 1919 1953 2090 2407 2421 2437 2502 2556 3353 3417 3687 3806 3884 4667 4751 4774 4968 5081 5130	66 144 684 727 782 860 1665 1688 1928 1963 2092 2414 2434 2438 2508 2571 3360 3420 3718 3893 4698 4766 4777 5000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7			US US US US US US US US US US US US US U	**************************************	1 15 27 35 51 67 87 373 677 727 764 851 950 1163 1180 1201 1205 1207 1251 1258 1298 1376 1393 1396 1400 1689	4 24 28 44 62 84 89 378 678 730 765 942 1164 1187 1202 1206 1209 1252 1260 1300 1379 1397 1409 1690		1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 76 78 78 78 79 79 78 75 75 75 75 75 75 75 75 775 78 78 78	77 77 77 77 77 11 11 11 11 11 11 11 11 1	79 79 79 79 79 79 79 77 78 80 79 76 76 76 76 79 79 79	US US
	5596 5651	5610 5669	1 1	7 7	79 79			US		10	TITOLI DA	. L				<b>7</b> 0	ı
	5918   1° Ge 1062 1141 1623 1653	5919  6% Serie «EXPOR nnaio 1968 - Codice 2  TITOLI DA  615 1067 1200 1634 1656	T - 1° G 8 - 7	B » ennai 0		1   1   1   1   1	80   80   80   80	US US US US US US	***************************************	13 27 44 562 595 1505 1508 1574 1643 1901 1990 2089 2089 2089 2261 2265 2270 3254	28 47 582 673 1509 1621 1673 2090 2263 2271 3256		777777777711111111111111111111111111111	78 79 78 78 78 79 76 77 77 78 78 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	79 79 80 80 79 80 77 78 78 78 79 79 79	US US US

	Numero d	ei titoll		Data Ila qu il titol	ale o	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio . US izione = P		Numero (	dei titoli	1	Data alla qu il titol estratt	ale o	cedol	enza prima a che	rteggio S one = P
Serie	dal	<b>a</b> l		imboi bile		alt	ita itolo atto	Ultimo sort E US Prescrizion	Serie	dal	al		rimbor bile		un al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	Ulti				G	М	A	M	A	Ultimo Prescri
B B B	3513 3813 3821 3844	3516 3815 3829	1 1 1 1	1 1 1 1	76 79 79 79	7 7 7 7	76 79 79 79		c	161	TITOLI DA	L. 5		79	1	80	us
888888888888888888888888888888888888888	3846   3851   3856   3862   3868   3873   3899   3903   3906   3973   4008   4040   4045   4945   5178	3847 3853 3857 3863 3871 3901 3974 4009	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7	79 79 79 79 79 79 79 79 77 77 77 77 78 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 77 77 77 77 78 80	us	00000000000	2612 2975 3453 4275 4453 6358 6558 9807 10080 11107	2633 3074 3652 4352 4474 6457 6657 9879 10106 11225 11406 11547	L. 1. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 7 1 1 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79	7 1 7 1 7 7 1 1 1	79 80 79 80 79 79 80 80 80	US US US US US US US US
	,	ritoli da	L. 1.(	00.00	0					-2001	7% Serie	•		, ,,		001	O.D
B	7 52	11	1	7 7	78 78	1 1	79 79				LUPPO IN				E »		
B. B	60 67	68	1 1	7 7	78 78	1	.79 .79			,	Serie D 1.1.19 Codice 2			50			
B B B	81 86 90 95	87	1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79		ı		TITOLI DA	L. 5	0.000				
**************************************	95 101 193 502 515 1150 1175 1180 1183 1187 1190 1202 1206 1224 1228 1249 1253 1299 1739 1776 1786 1809 1846 2001 2022	291 504 1152 1184 1203 1208 1235 1300 1749 1795 1810 2017	111111111111111111111111111111111111111	77771111111111111111111111111111111111	78 79 75 75 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 77 77	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	19 80 80 76 76 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US		432 4136 4145 4147 4172 4176 4182 4185 4196 4786 4829 4901 5704 5901 6104 7664 7923 7953 7975 7984 7999 8491 8685 9403	4137 4156 4173 4188 4194 4199 4800 4832 4985 5800 5903 6203 7665 7944 7970 7979 7988 8018 8500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	77 78 78 78 78 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79	711111111111111111111111111111111111111	77 79 79 79 79 79 79 79 79 80 80 80 80 80 80 77 79 79 79 79	US US US US
c		7% Serie LUPPO IN Serie C 1.1.19 Codice 2	DUS 71 - 28 - 9	STR1 1.7.19 00 00.000	(AL) 85		79			9427 9443 9523 9527 9624 10280 10295 10496 10595 11219 11983 14000 14054 14180 15417 15976	9430 9494 9530 9600 9630 10294 10394 10556 10618 11318 11990 14049 14094 14279 15424 16075	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	79 78 77 77 79 79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 1 1 1 1 7 7	79 79 78 77 77 80 79 80 80 80 79 79 80 79 80	US US US US US

					_												
Serie	Numero (	del titoli	dal il es	Data lla que l titolo stratto	) )	Scade della p cedole deve e uni	rima Lche seere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol etrati	a <b>le</b> lo to		prima	sorteggio US zione = P
	dal	al	ę rı	m bore bile	<b>18.</b> -	al tit	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	eı	im boi bile	THE -		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 £
		TITOLI DA	L. 10	0.000					ם ם ם	30801 32794 32994	30900 32893 33000	1 1 1	7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
D D D	111 151 332	120 165 431	1 1 1	1 1 7	79 79 79	7 7 1	79 79 80	US	D D	33101 33294	33193 33393	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US
Ď	2955	2991	i	7	79	i	80	US	D D	34604 34612 35394	34606 35493	1 1 1	7 7 7	76 76 79	1 1 1	77 77 80	US
		TITOLI DA	L. 50	0.000					D D D	36094 36301 37394	36100 36393 37693	1	7 7 7	79 79 79	1 1	80 80	US US
D D	383 508		1 1	7	76 78	1 7	77 78		ם ם ם	38994 39301	39000 39393	1 1 1	7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
D D D	521 528 554	522	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	•	ם ם ם	40094 40494	40193 40500	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
D D	559 587	590	1	1	78 78	7 7	78 78		ססם	40601 41494 42694	40693 41593 42709	1 1 1	7 7 1	79 79 79	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\\7\\\end{array}$	80 80 79	US US
D D D	634 636 673	674	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78		ם ם	42713 42794	42793 42800 42002	1	1 7	79 79	7	79 80	US
D D	696 1201	1211	1	7	77 79	1 7	78 79		ם	42901 47894 48394	43093 47993 48493	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
D D D	1213 1753 2277	1230 1778 2278	1 1 1	1 7 1	79 78 77	7 1 7	79 79 77		D D D	49094 49201 50295	49100 49293 50296	1 1 1	7 7 7	79	1 1 1	80 80 80	US US US
D D	2340 2501	2400 2527	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US	D D	55026 57926	55125 57932	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US
D D D	2930 4930 7463	3029 5029 7500	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US	ם ם ם	58033 60526 62426	58125 60625 62525	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
D D	7601 8363	7662 8462	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US	D D	652 <b>2</b> 6 65426	65325 65525	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US
D D D	8704 8726 8729	8723 8727 8742	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		ם ם ם	65826 66033 67626	65832 66125 67725	1 1 1	7 7 1	79 79 79	1 1 7	80 80 79	US US
D D D	8744 8788 9663	8780 9762	1 1 1	1 1 7	79 79 79	7 7	79 79 80	us	D D	68726 69785	68825 69790	1 1	7	79 78	7	80 78	US
D D	11663 12422	11762	1 1	7	79 77	1 1 7	80 77	US	ם ם ם	69802 70020 70025	69807	1 1 1	1 7 7	78 78 78	1 1	78 79 79	
D D D	12431 12446 12489	12447 12492	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77		D D	71301 71826	71325 71925	1 1	7	79 79	7	79 80	US
D D	13001 14303	13003	1 1	1	79 78	77	79 78		D D D	73526 74626 78406	73625 74725 78432	1 1 1	7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
D D D	14338 14366 15937	14369 15938	1 1 1 1	1 1 7	78 78 78	7 7 1	78 78 79		D D	78533 79406	78605 79505	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
D D	16663 19533	16762 19632	1 1	7 7	79 79	. 1 1	80 80	US US	D D D	79606 81806 83706	79705 81808 83805	1 1 1	1 1 7	79 79 79	7 7 1	79 79 80	US
D D	19967 20145	19970 20230	1 1	7 7	77 78	1	78 79		D D	85206 88668	85305 88767	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	)				D D D	92478 92482 92495 92524	92483 92496 92528	1 1 1 1	7 7 7	78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	
D D	1801 2601	2000 2700	1 1	7	79 79	7	80 79	US	D D	92543 92560		1	7 7	78 78	1 1	79 79	
D D D	2701 5801 8701	2800 5900 8800	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US	D D D	92565 92567 92870	92874	1 1 1	7 7 1	78 78 78	1 1 7	79 79 78	
D D D	11401 12101	11600 12200	1 1	7	79 79	1	80 80 80	US US	D D D	93031 93038 93059	93036 · 93051	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
D D	18701 20901 21801	18800 21000 21900	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80	US US US	D D	93064 93668	93067 93767	1 1	1 7	79 79	7	79 80	US
D D D	22101 28201 28401	22200 28300 28500	1 1 1	7 1 1	79 79 79	1 7 7	80 79 79	US	D D D	93933 95334 95547	93935	1 1 1	7 1 1	78 78 78	1 7 7	79 78 78	
D D	28601 29701	28700 28700 29800	1 1	7	79 79	7	80 79	US	D D	96268 96433	96332 96567	1 1	7 7	79	1	80 80	US US

=			Г			Ι		<u> </u>							I		
Serie	Numero	lei titoli	į į	Data lia yu il titol stratt	હો <del>ર</del> o o	deve	enza prime a che essere ita	orte US ione	Serie	Numero d	lei titoli	e	Data illa qu il titol etratt	ale o o	cedol deve	enza prima a che essers ita	sorteg US
	dal	al	ė r	im bor bile	1848		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	61	im boi bile	rsa		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
_			G	М	A	М	A	5 &	<b> </b>			G	M	A	М	A	5 4
	100168 101768 101789 103482 103485 103671 103869 105068 105294 106770 107268	100267 101769 101792 103679 103967 105167 106812 107312	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 7	79 77 77 78 78 79 79 79 78 79	7 7 7 7 7 7 7 7 1	79 77 78 78 78 77 79 79 79 79		EEEEEEEEE	20432 20468 21164 21332 21666 27664 27764 21305 20264 30632	20445 20531 21231 21363 25731 27163 27863 28309 29463 30731	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 7 7 1 7	79 79 79 79 79 79 79 78 79 79	1 1 1 7 1 7 1 7	80 80 80 80 79 80 80 78 80	US US US US US US
D D D	107413 109706 109868	107567 109767 109905	1 1 1	1 7 7	79 79 79	7 1 1	79 80 80	US US	i	« SVI	7% Serie LUPPO IN	_			E »		
D D D	111906 114568 114675	112005 114574 114767	1 1 1	7 1 1	79 79 79	1 7 7	80 79 79	US		!	Serie F 1.1.19'	<b>72 -</b> 1	1.1.19	87			
D D D	115462 117948 118113	115561 118012 118123	1 1 1	7 1 1	79 79 79	1 7 7	80 79 79	US			Codice 2	28 - 9	<b>)4</b>				
Ď	119362	119461	ī	7	79	i	80	US			TITOLI DA	L. 10	00.000	)			
		7% Serie LUPPO IN Serie E 1.7.19 Codice 2	DUS	STR1		E»	F F F F F F F F	2955 5755 6855 6955 7004 7054 7768 7798	3000 5854 6954 7002 7007	1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 7	79 79 78 79 79 79 79 77	7 7 1 7 7 7 1	79 79 79 79 79 79 78 78			
		TITOLI DA	L. 5	0.000					F F	8762 8781	8765 8785	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
E E E E	2930 3501 3646 3723 6689 8207	3029 3520 3698 3747 6788 8306	1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 7 1 1 1	80 79 80 80 80 80	US US US US US	FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	1C498 11255 11455 11564 11601 11853 13353 12953	10500 11354 11500 11565 11652 11952 13452 13955	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7	78 78 79 79 79 79 79 79	7 1 1 1 1 1	78 79 80 80 80 80 80 79	US US US US US
		TITOLI DA	L. 1	00.000	)				F F	12967 12973 12990	13971 13987	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	
E E E	321 401 402 429	342 411 430	1 1 1 1	7 1 7 7	79 79 79 79	1 7 1 1 1	80 79 80 80	US US US	FFFF	13995 13998 14001 14051 16285	14052 16318	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79 80	US
		TITOLI DA	L. 5	00.000	)				F F	16553 18622	16652 18626	1 1	7 1	79 78 78	1 7 7	80 78 78	ŭs
E E E E	3838 4338 5338 5437 7303 9452	3937 4437 5417 7402 9551	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US	FFFFFFF	18652 18666 18687 18695 19163 19191 19269 19311	18670 18690 19200 19271 19312	1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7	78 78 78 78 77 77 78 78	7 7 7 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 79	
		TITOLI DA	L. 1.	00.00	0				F F F	19323 20953 21101	19324 21000 21152	1 1 1	7 7 7	78 79 79	1 1 1	79 80 80	US US
E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	1801 3801 5901 5964 8102 8302 8501 10945 11145 18600	1900 4000 5962 6001 8201 8400 11044 11244 18613	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 79	US US US US US US US US	444444444	21101 22653 22664 24928 25953 26123 26143 26147 26151 27565 27765	22660 22700 25152 26129 26145 26152 27600 27864	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7	79 79 78 79 78 78 78 78 78 79	7 7 7 1 1 1 1 1 7	79 79 78 80 79 79 79 79 79	us

Serie	Митеро д	ei titoli	i e	Date illa qui il titole stratt	0	cedo! deve	enza prima a che essere ita	sortegyio : US zione =: P	Serie	Namero d	lei titoli		Data illa qu il titol	ale o o	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P
	dal	al	èr	imbor bile	88.	al titolo estratto		Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	ia l	èı	rimborsa- bile		unita al titolo estratto		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 4
F	28565	28664	1	7	79	1	80	US	F	9286	9287	1	1	79	7	79	
F F	29065 29870	29100	1 1	1 7	79 78	7	79 79		F F	9290 9701	9300 9800	1	1 7	79 79	7	79 80	US
F	30665	30764	1	7	79	1	80	US	F	11309		1	7	77	1	78	
F F	31049 31665	31764	1 1	1 7	78 79	7	78 80	us	F F	11401 11901	11500 12000	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	79 79	1 1	80     80	US US
F	31865	31964	1	7	79	1	80	US	F	14401	14500	1	7	79	1	80	US
F F	32565 32896	32664	1	7	79 79	7	80 79	US	F F	14601 17801	14700	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	79 78	1 1	80     79	US
F	32899		1	1	79	7	79		F	17812		1	7	78	1	79	
F F	32910 32915	32911 32924	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		F	17818 17822		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	78 78	1 1	79 79	
F	32930	32934	1	1	79	7	79		F	17829		1	7	78	1	79	
F F	32939 32960	32964	1 1	1	79 79	7 7	79 79		F F	17831 17834		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
F	33566	33604	1	1	79	7	79		F	17845	17846	1	7	78	1	79	
F F	33665   33901	33752 33902	1	7	79 78	1 1	80 79	US	F	17858 17861	17859 17869	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
F	33953	33998	1	7	79	1	80	us	F	17883	17892	1	7	78	1	79	
F F	34003 34015	34004	1 1	1	78 78	7 7	78 78		F	17894 17899		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
F	34099	34164	1	7	79	1	80	US	F	18103		1	1	79	7	79	
F F	34792 36665	34800 36764	1 1	7	78 79	1 1	79 80	US	F	18112 18121	18117 18124	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
F	36965	37064	1	7	79	1	80	US	F	18126	18127	i	1	79	7	79	
F	37265	37364	1	1 7	79	7	79		F	18129 18175	18171	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
F F	38215   38286	38223   38290	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		F	18185	18183 18186	i	1	79	7	79	
F	38292	38300	1	7	77	1	78	170	F F	19998	20097	1	7	79 70	1	80	US US
F F	40137 41218	40236 41222	1 1 1	7	79 78	1 7	80 78	US	F	22498 22690	22597 22691	1 1	7 7	79   78	1 1	80 79	US
F	41230		1	1	78	7	78		F	2 <b>2</b> 823	22824	1	1	78	7	78	
F F	41242 41287	41291	1 1	1 1	78 78	7	78 78		F	25746 27868	25749 27967	1 1	1 7	78   79	7	78 80	US
F	41368	41372	1	7	78	1	79		F	29168	29267	1	7	79	1	80	US
F F	41378 42301	41381 42350	1 1	7	78 79	1 7	79 79		F F	30501 30559	30557 30561	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79	
F	42355		1	1	79	7	79		F	31668	31767	. 1	7	79	1	80	US
F F	42965 43624	43064 43626	1 1	1	79 78	7	79 78		F	33509 35568	35575	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 79	7	78 79	
F	44337	44436	ī	7	79	i	80	US	F	35578	35605	$\begin{vmatrix} \bar{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7	79 79	
		TITOLI DA	I. 50	00 000	)				F	35580 35610	35612	-1	1 1	79	7	79	
		IIIOLI DA	. I.J. J		,				F F	35625 35666	35662 35667	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
F	109		1		78	1	79	1	F	36068	36267	1	7	79	1	80	US
F F	113 119	114 124	1 1	7	78 78	1 1	79 79		F F	36768 38295	36867	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 78	1 1	80 79	US
F	127	128	1	7	78	1	79		F	38306	38309	1	7	78	1	79	
F F	159 2840	165	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	78 78	1 7	79   78		F F	38332 38343	38334 38346	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79 79	
F	3321	3342	1	7	78	1	79		F	38359 38468	38360	1	7	78	1	79	
F F	→ 6503 6514	6512 6554	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79		F	38468 39231	38567	1 1	7	79 79	1 7	80 79	US
F	6556	6559	1	1	79	7	79		F	39233		1	1	79	7	79	
F F	6561 6593	6591 6600	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79		F	39238 39242	39243	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7	79 79	
F	6801	6900	i	7	79	1	80	US	F	39375	39376	1	1	79	7	79	
F F	7053 7057		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		F	39378 39387	39390	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7	79 79	
F	7201	7204	1	1	79	7	79		F	39868	39967	1	7	79	1	80	US
F	7211 7220	7217 7224	1	1 1	79 79	7	79 79		F F	39968 40368	40067 40467	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 7	79 79	7	79 80	US
F	7226	7227	1	1	79	7	79		F	40568	40667	1	7	79	1	80	ÜS
F F	7231 7269	7250 7270	1 1	1 1	79 79		79 79		F	41369 42012	41467 42016	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 7	79 77	7	79    78	
F	7283	1210	1	1	79	7	79		F	42059	15010	1	7	77	1	78	
F F	7371 9201	9216	1 1	1 1	78 79		78 79		F F	42070 42080		1 1	7	77 77	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	
F	9218	9273	1	1	79	7	79		F.	42481	42492	1	1	79	7	79	
F F	9280 9284		1 1		79 79				F	42495 42503	42499 42504	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	:
-			*	1 1	l ''	1 "	l '°	j .	1 -		1	1	<u> </u>	ľ	Ι .	`*	

Serie	Numero del titoli		l e	Data illa qu il titol	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero (	lei titoli	,	Data alla qu il titol estrati	i <b>ale</b> lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorteggio US
	dal	al	e r	im bor bile	<b>186.</b> -	alti	tolo atto	Ultimo Prescri		dal	al	•	è rimborsa- bile		al titolo estratto		Ultimo sorte = US Prescrizione
		、	G	M	A	M	A	5 &				G	М	A	М	Λ	5 £
F F F	42515 42518 42525 42529	42516 42522 42534	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79		7 7 7	17403 17701 17706 17717	17404 17707 17720	1 1 1 1	1 1	78 78	7 7 7 7	78 78 78 78	
F F	42545 42555 42563	42552 42556	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		F F	17725 18401 18548	18500 18549	1 1 1	1 7 7	78	1	78 80 79	US
F F	42566 42629 42634	42631 42635	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		FF	18558 18601 27201	18559 18700 27300	1 1 1	7 7 7	79 79	1 1 1	79 80 80	US US
F F	42640 42643 42648	42641 42651 43639	1 1 1	1 1 1 7	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 80	US	F F F	28901 32061 32701 33101	29000 32084 32800 33200	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79	1	80 80 80 80	US US US US
7 7 7	43540 44340 44501 45315 45498	44400 44539 45397 45514	1 1 1 1	7 7 1 1	79 79 79 79 79	1 1 1 7 7	80 80 80 79 79	US US	F F F	36701 38701 41794 42494	36800 38800 41893 42593	1 1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80 80	US US US US
F F F	47915 47917 47925 47928	47923 47930	1 1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	,	F F F	44094 44594 45794 47794	44193 44693 45893 47893	1 1 1	7 7 7 7	79 79 79		80 80 80 80	US US US US
F F F	47933 47935 47947 47961	47952 47967	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79		F F F	47994 53194 53694 54494	48093 53293 53793 54593	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	US US US US
F F F	47971 47983 48301 48314	47981 47992 48367	1 1 1 1	1 1 7 7	79 79 78 78	7 7 1 1	79 79 79 79 79	,	F F F	54594 54626 54631 54643	54621 54635	1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	
F F F	49377 49476 49740	49839	1 1 1	1 7 7	78 77 79	7 1 1	78 78 80	us	F F F	54645 54670 54674	54659 54671 54675	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
F F F	51740 52815 53921 53953	51839 52914 53925	1 1 1 1	7 1 1 1	79 79 78 78	1 7 7 7	80 79 78 78	US	F F F	54683 54689 54894 55194	54685 54691 54993 55293	1 1 1 1	1 1 7 7	79 79 79 79	7 7 1 1	79 79 80 80	US US
F F	54040 57143 57940	54139- 57149 58039	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US	F F F	57235 57694 58103 58107	57793 58110	1 1 1 1	1 7 7	78 79 78 78	7 1 1 1	78 80 79 79	US
		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0				F F F	58152 58160 58167	58161	1 1 1		78 78 78	1 1 1	79 79 79	
F F F	1892 3501 4701 6301	1893 3600 4800 6400	1 1 1 1	1 7 7 7	78 79 79 79	7 1 1 1	78 80 80 80	US US US	F F F	58172 58174 58176 58227	58178	1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	
4 4 4	7101 8003 8016 8028	7200 8056	1 1 1 1	7 1 1 1	79 79 79 79	1 7 7	80 79 79 79	US	F F	58231 58289 58924 58929	58235 58291	1 1 1 1	7 7 7	78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	
4 4 4	8059 8079 8095 8205	8060 8082 8218	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 78	7 7 7 7	79 79 79 78		F F F	58940 58994 58999 59091	58941 59008 59093	1 1 1	7 1 1 1	78 79 79 79	1 7 7 7	79 79 79 79	
7 7 7	8227 8246 8251 10201	8252 10400	1 1 1 1	1 1 1 7	78 78 78 78 79	7 7 7 7	78 78 78 78 80	us	4 4 4 4	59194 59301 59313 59494	59200 59302 59318 59507	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	
F F F	10201 10501 12301 12501 12611	10400 10600 12400 12600 12625	1 1 1 1	7 7 7 1	79 79 79 78 79	1 1 1 7	80 80 79 79	US US	4444	59494 59511 59520 59527 59539	59507 59513 59522 59531 59548	1 1 1 1	1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79 79	
F F F	12627 12646 12683 12698	12643 12660 12685 12700	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	,	4444	59563 59575 59589 60194	59546 59571 59587 59590 60293	1 1 1	1 1 1 7	79 79 79 79	7 7 7 1	79 79 79 79 80	us
F F F	13601 14992 15201 15701	13700 15000 15300 15800	1 1 1 1	7 1 7 7	79 79 79 79	1 7 1 1	80 79 80 80	US US US	444	60335 60339 60341 60348	60349	1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	- <del>-</del>

			T					T	<del>-</del>								
Sorie	Numero	Numero del titoli		Data illa qu il titol estratt	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere		Serie	Numero	dei titoli	dal il	Data lla qui l titolo stratto	<b>)</b>	Scade della p cedoli deve e	orima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal .	al	èı	rimboı bile	88.	alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Peire	dal	a.l		mbor bile		uni al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
		<u>.</u>	G	М	A	М	A	15 G				G	М	A	м	A	Ultimo _ Prescri:
F F	60366 60392		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79				TITOLI DA	L. 50	0.000				
F	60428 60442		1 1	7 7	77	1 1	78 78		G	501	600	1	71	79	1	80	US
F F	60995	61000	1	1	79	7	79		G	3749 3763	3755	1 1	7 7	79 78	1 1	80 79	US
F F	61030 63683	61091 63686	1 1	1. 7	79 78	7	79 79		Ğ	3770 3782		1	7 7	78 78	1 1	79 79	
F	64827 65194	64828 65250	1 1	7	77 79	1 7	78   79		G	3793	3913	1	7	79	1	80	US
F	65253 65458	65293 65459	1 1	1	79 78	7	79 78		G G	3953 5801	3985 5900	1 1	7	79 78	1 7	80 78	US
F	67001	67003	1	1	79	7	79		G	6128 6157	6129 6160	1 1	7	78 78	1 1	79 79	
F F	67073 67594	67080 67693	1 1	1 7	79 79	7	79 80	us	Ğ	6438	6537	1	i 7	79	7	79	
F F	68946 69186	69196	1 1	7	77 79	1 7	78 79		G	7286 7551	7385 7600	1 1	1	79 79	1 7	80 79	US
F	69199	69293	1	1	79 78	7	79		G G	7603 7738	7637 7828	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	79 79	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	79 79	
F F	72807 72820	72809 72822	1 1	1	78	7	78 78				!	'	I	_	, ,	1	•
F F	73001 73093	73090	1 1	1 1	79 79	7	79 79				TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
F F	77594 78640	77693	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		G	401	j 500	1	7	79	1	80	ı US
<b>F</b> .	78642 78646	78644 78656	1	1 1	79 79	7 7	79 79		G	2201	2300	1	7	79	1	80	US
F F	78671	78675	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	79	7	79		G	7110 7301	7200 7309	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
F F	78679 78684		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79		G	10410 10910	10509 11009	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
F F	78689 80913	78693 81012	1 1	1 7	79 79	7 1	79 80	us	G	14510	14609	1	7	79	1	80	US
F	81244	01012	1	7	78	1	79		G	18510 20810	18609 20909	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
F F	81262 81269	81274	1 1	7 7	78 78	1	79 79		G	22310 23510	22409 23609	1 1	7 7	79 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	US US
F F	81287 81613	81288 81712	1 1	7	78 79	1	79 80	us	Ğ	25110	25209	1 1	7 7	79	1	80 80	US
F	81813	81912	1	7	79	1	80	US	G	29810 29840	29815 29909	1	7	79 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	US
F F	84163 84363	84262 84396	1 1	7	79 79	1 7	80 79	US	G	30301 31610	30400 31709	1 1	1 7	79 79	7 1	79 80	US
F F	84413 84911	84440 84918	1 1	1 1	79 79	7	79 79		G G	34610	34709	1	7	79 79	1 1	80 80	US US
F	84921	84923	1	ı i	79	7	79	.,,	G	36310 38301	36409 38303	1	í	78	7	78	05
F F	85147 85999	85246	1 1	7	79 78	1 7	80   78	US	G G	38321 38328	38331	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	78 78	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	78 78	
F F	86010 86781	86782	1 1	1 7	78 78	7	78 79		G G	38360 38391	38361	1	1	78 78	7 7	78 78	
F F	90347 95747	90446 95846	1 1	7	79	1 1	80 80	US US	G	39290		į	7	78	1	79	
- 1	20141	30040	1	' '	19	+	l en	05	G G	39316 39352 39367		1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	
	O.V.	7% Serie	_			_			G G	39696 39710	39712	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	« SVI	LUPPO IN	IDU:	STR.	IAL	Ľ»			G G	39716 - 39726	39720 39727 20722	1 1 1	1 1 1	79 79	7 7 7	79 79 79	
	:	Serie G 1.7.19	72 -	1.7.19	87				G	39731 39743	39733	1	1	79 79	7	79	
		Codice	28 - 9	95					G	39756 39769	39760	1 1 1	1 1	79 79	7 7 7	79 79 78	
		TITOLI DA	L. 1	00.000	)				G G	41034 41041 41043		1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78	
G G	50 636	54 637	1 1	1 1	79   79	7 7	79   79		G G	41054 41059 41096	41055	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
Ğ	655 661	656 662	1	1 1	79	7	79		G	41099	41100	1	1 7	78	7 1	78 79	
·G	675	677	1 1	1	79 79	7	79 79		G G	41185 41211	41214	1	7	78 78	1	79	
G G G	679 714	681	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		G G	41219 41228	41226	1	7 7	78 78	1	79 79	
G	1915 3416	2014 3452	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	G G	41232 41236	41234 41238	1	7 7	78 78	1	79 79	
G G	5201 5845	5257 5944			78	7	78 80	US	Ğ	41257 41270	41265	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
3	3043	3944	'	1'	l ' <sup>9</sup>	l	‴	l os	١٠	41210	<b>J</b>		- 'l	10		19	

=	Numero	Numero dei titoli		Data lla qu	ale	Scad della cedol				Numero	lei ilioli		Data lla qu	ale	Scadenza della prima cedola che		eggio	
Serie	dal	al	6	l titol stratt imbor bile	0	deve un al ti	easere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	6	il titol etrati imbo bile	0	deve un al t	essere ita tolo atto	Ultimo sortegg = US Prescrizione =	
			G	M	A	М	A	5 4	<u> </u>			G	M	A	М	A	5 4	
G G G G G	41274 41276 41285 41293 41298 41344	41279 41287 41295 41300	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79		H H H	4696 6763 8563	4725 6962 8662 TITOLI DA	1   1   1   L <sub>-</sub> 1.0	•	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US	
000000000000000000000000	41346 41350 41392 41396 41407 41412 41420 41438 41441 41450 41465 41470 41774 41709 41715 41984 41988 42016 42027 42035 42044	41353 41393 41400 41408 41425 41439 41444 41456 41471 41482 41716 41985	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	77 11 11 11 11 11 11 17 77 77 77 77 77	78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7		ннининниннинниннин	901 3901 4501 8101 13001 16146 18446 19546 20346 21946 24194 26238 26981 27002 27238 33338 33738 35248 35254	1900 4000 4600 8200 13100 16245 18545 19645 20445 22045 24234 26337 26998 27030 27337 33437 33937		77777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U
000000000000000000000000000000000000000	42062 42064 42072 42074 42492 43183 43186 44174 44692 45892 46811 46992 47292 48333 48359 49083	42066 42080 42591 43184 43200 44175 44791 45991 46880 47091 47391	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 1	78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 78 78 78	1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 80 79 78 80 80 79 80 80 79 79				7% Serie ILUPPO IN Serie I 1.1.19 Cod <sup>2</sup> ce 2 TITOLI DA	IDU:	STR 1.7.19 97	IAL 88			l tie	
G G G	49143 49154 49165 49983	49152 49159 49178 50075	•	7	79 79 78	7 7	79 79		IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	1101 1180 1801 4657 5057 5991 6257 8301	1151 1200 1900 4756 5156 6000 6356 8400	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 7 1 7	80 80 80 80 80 79 80 79	US US US US US	
	« <b>SV</b> ]	7% Serie LUPPO IN	_			E »				•	' TITOLI DA	'	'	)	•	•	•	
		Serie H 1.1.1 <b>9</b>	79	1 1 10	188				ı	l 2067	2166	1	7	79	1	801	US	
		Codice	28 - 9	96					I I I I	2367 5167 5208 6501	2466 5190 5266 6600	1 1 1 1	7 7 7 1	79 79 79 79	1 1 1 7	80 80 80 80 79	US US US	
Ħ	401	TITOLI DA	1	] 7	79	1			I	6667 7267	6766 7366	1	7	79	1	80 80	US US	
H H	463 4760	500 4859	1	7 7	79 79	1	80 80				TITOLI DA	L. 1.	00.00	0				
		TITOLI DA	L. 5	00.00	0				I I	601 641	602 700	1 1 1	1 1	79 79 79	7 7	79 79 80	us	
H H	2701 4626	2800 4643	1 1	7					I I I	2563 5763 10763	2662 \$862 1(862	1 1	7 7 7	79	1 1 1	80 80 80	US US	

												<u>.</u>					
Serie	Numero	dei titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto imbors	ie	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	orte US ione	Serie	Numero o	lei titoli	i e	Data illa qu il titol estratt imbor	ale o o	un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal . ·	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al		bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo (
			G	М	A	M	A	D 4	<b> </b>			G	M	Α.	M	<b>A</b>	5 A
I I I I I I	11263 11863 11893 17663 19363 19763 20763	11362 11885 11962 17762 19462 19862 20862 7% Serie	-		79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US US		2242 3909 3919 3939 3957 4100 4201 4242 5184 7254 7289 7451 7468 7589	2341 3917 3928 3942 4012 4211 4250 5210 7270 7367 7456 7488 7600	111111111111111111111111111111111111111	77777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 77 78	1 1 1 1 1 1 1 7 7 1	80 80 80 80 80 80 80 79 80 77 80	US US US US US US US US US US US US US U
	Trai	nche Prima 1.  Codice 2	1.19'0	- 1.7	.1979						TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0	,		
		TITOLI DA	L. 5	0.000						1170	1269	1	7	79	1	80	US
	24 34 77	27	2	7 7 7	79 79 79			US US US		2679 3379 7085 7225 7785 8625	2778 3478 7124 7284 7824 8684	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US
		TITOLI DA	L. 50	0.000						9335 9535	9434 9574	1	7	79 79	1	80 80	US US
ı	6		1	7	79	1		US		9775 9917	9816 9934	1 1 1	7	79 79	1	80 80	US US
		TITOLI DA	L. 1.0	00.000						10002 10005 10007	10003	1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
	717 784 841 913 974	721 796 864 915 986		7   7   7   7   7   7   7   7			Æ	US US US US US		10010 10535 10701 11335 11617 11935 12075 14024 14075 14170	10600 10734 11416 11634 11974 12134 14069 14106	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US
	1/1 222012									14301 14432	14331 14437	1	7 7	79 79	1	80 80	US US
		Emissione Codice 2								14538 14692 14838 15492	14591 14737 14891 15591	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80 80	US US US US
		TITOLI DA	L. 50	0.000						15692 16332	15731 16337	1	7	79 79	1	80 80	US US
	978 1070 1097 1150 1223	996 1092 1122 1177 1224	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US		16538 18534 18659 19034 19280 21962 22762	16591 18558 18733 19079 19333 22061 22861	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US US
		TITOLI DA	L. 10	0.000						24635 24759	24658 24834	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	2561 2672 2883 3244	2625 2682 3017 3259	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	US US US US		28324 29324 29844 29959 30201 30302 30414	28423 29374 29858 30100 30313 30474	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	1 7 7 7 7	80 79 79 79 79 79	US US
				~	<b>.</b>			***		30475 31224	30523 31300	1	7 7	79 79	1	80 80	us us
	1842 2101	2000 2141	1 1	77	79 79	1 1	80 80	US		31401 32991	31423 33018	1	7 7	79 79	1	80 80	US US

	<del> </del>						<del></del> i		<del></del>								
Serie	Numero o	lei titoli		Data lla qua il titolo etratto		cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	dal il ea	Data lla qua l titolo stratto		Scade della p cedola deve e	rima che ssere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èı	im bon bile	88		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	del	al	è ri	imbori bile	9 <b>6</b>	uni al tit estra	olo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 Å	_			G	М	A	М	A	5 &
	34999 35702	35001 35774	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	•			TITOLI DA	L. 1.0	00.000	)			
	7% SERII	E ORDINA  Emissione  Codice 2	Seco	nda	CEN	NAI	LE			41414 44461 44473 44701 44989 46466 46713 48404 48493 48509 48708 48940	41448 44468 444719 45053 46512 46765 48494 48607 48839 48973	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 1 1 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 7 7 1 1	80 80 80 80 80 79 79 80 80	US US US US US US US US
		TITOLI DA	L. 1	00.000						48988 49717	49016 49722	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US
	3719	1,	1	7	79	1	80	US		50223 50341 50501	50240 50400 50522	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1	80 80 80	US US US
		TITOLI DA	L. 5	00.000						30301	30322	~	'	13	1 -1	00	05
	8640 8696 8736 8835	8704 8739 8840	1 1 1 1	7	79 79 79 79	1 1 1 7	80 80 80 79	US US US		7% SERI	E ORDINA	RIA	DE	CEN	INAI	LE	
		TITOLI DA	L. 1.	000.00	0						Emissione	Qua	rta				
	38496	38535	1		79	1	80	US			Codice	28 - 1	4				
	38537 38558 38618	38551 38572 38646	1 1 1	7	79- 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 10	00.000				
	38991 39047 39387 39393	38994 39056 39389 39438	1 1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79			8967 9008	8988 9013		7 7	79 79	1 1	80 80	us us
	40251	40289	1	7		1	.80	US			TITOLI DA	L. 50	00.000				
	7% SERII	E ORDINA	RIA	DE	CEN	I <b>NA</b>	LE			12287 12339 12583 12626	12300 12386 12585 12642	1 1 1 1	7 7 1 1	79 79 79 79	1 1 7 7	80 80 79 79	us us
		Emission	e Te	rza							TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
		Codice	28 -	13						51782 54892	51881 54905	1 1	7 7	79 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	US US
		TITOLI DA	L. 1	00.000	)					54924 55042	54981 55044	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	4938 4968 5227 5599 5713 7014 7857 7894 7935 8065 8815	4965 5012 5253 5612 5798 7015 7885 7917 7964 8073 8818	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 7 7		1 1 1 7 1 1 1 1	80 80 80 80 79 80 80 80	US US US US US US US US US		55102 55264 55478 55578 56873 57239 57465 58479 58497 58618 58621 59206 59333	55126 55277 55577 55663 56876 57338 58503 58619 59232 59405	111111111111111111111111111111111111111	7 7 1 7 7 1 1 7 7 7	79 79 79 79 79 75 78 78 78 78 79	1 1 7 1 1 7 1 7 7 7 1 1 1	80 79 80 80 79 76 78 78 79 79 80	US US US US US
		TITOLI DA	1 L.	500.000	)					59487 59640	59519 59686	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
	9377 9684 11034	9413 9729 11133	1	7 7	79	1	80	US US US		59696 59702 59806 60159	59699 59719 59895 60168	1 1 1 1	1 1 7 7	79 79 79 79	7 7 1 1	79 79 80 80	US US

Serie	Numero	dei titoli	dalla il ti estr	ata quale itolo ratto borsa	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	XP ==	Serie	Numero d	lei titoli	╽ 。	Data lla qu il titol etratt	ale o o	cedol deve un	prima a che sssere ita	8⊃ ∺
	dal.·	al		ile	estr	tolo atto	Ultimo		dal	al	ļ	bile		al ti estr		Ultimo _ Prescriz
			G 1	M A	M	A	Ü 4	-			G	M	A	M	A	<u> </u>
	7% SERII	E ORDINA			INAI	LE			71631 72912 73048 74243	71730 72947 73111 74270	1 1 1 1		79 79 79 79	1 1 1	80 80 80 80	US US US
		Codice 2	•	-					74312	74335	1	7	79	1	80	US
		TITOLI DA	L. 500.0	000					7% SERII	E ORDINA	RIA	DE	CEN	NAI	LE	
	13406	13417	1	1   79	7	79				Emissione	Setti	ima				
	13452 13604	13463 13611	1 1	1 79 7 79	7	79 80	·US			Codice 2	28 - 1	18				
	13644 13855	13672	1 1	7   79 7   78	1 1	80 79	US			TITOLI DA	L. 1	00.000	)			
·		TITOLI DA	L. 1.000	.000			,		9669	9673	1	7	79	1	80	US
	61297 61523 61566	61526 61568	1 1 1	7   78 1   79 7   77	1 7 1	79 79 78				TITOLI DA	L. 5	00.000	1			
	61571	61575	1	1 79	7	79			15027 15266	15085 15284	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US
	61578 61580		1 1	1 79 1 79	7 7	79 79			15933	16007	1	1	79	7	79	0.5
	61595 61901	61979	1 1	1 79 1 79	7 7	79 79			16028		1	1	79	7	79	
	62080 62110	62093 62116	1 1	1 79 1 79	7 7	79 79				TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
	63128 63142	63134	1	7 79 7 77	1 1	80	US		76007	76106	1	7	79	1	80	US
	63195	63149 63196	1	7 77	1	78 78			76507	76606	1	7	79	1	80	US
	63270 63287	63282	1	7 79 1 77	1 7	80 77	US		78527 81261	78553 81360	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	63375	63376	1	7 76	1	77	770		83489 83549	83522 83586	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	63433 63499	63476 63512	1 1	7 79 7 79	1	80 80	US US		83687	83714	1	7	79	1	80	·US
	63704	63803	1	7   79	1	80	US		86831 87387	86886 87430	1 1		79 79	1 1	80 80	US US
									87631 87787	87686 87820	1 1	7	79 · 79	1	80 80	US US
	7% SERIE	E ORDINA	RIA D	ECEN	NAI	Æ			87921	87930	1	7	79	1	80	US
			<b>a</b> .						88531 88687	88586 88730	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US
		Emissione Codice 2							91131 91335	91134 91430	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
		Cource 2	5 - 14						92488 92621	92491 92716	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
		TITOLI DA	L. 100.0	000				7	% SERIE (	,	,			'	'	
	9506 9521	9527	1	7   79 7   79	1 1	80 80	US US		70 SERVIE		· • •	· · · ·	ĎIC.		1 2 2 1	_
,	9538	9543	1	7 79	1	80	ŭs			Emissione	Pri	na				
	9579	9588	1	1   78	7	78				Codice 2	8 - 0	3				
		TITOLI DA	L. 500.0							TITOLI DA	L. 5	0.000				
	14201 14259	14232 14260	1 1	7   79 7   79	1 1	80 80	US US		419	1	1	1 7	75	11	76	
	•	•	ı	,	•				440 1294	1900	1	7	75 79	1	76 80	US
		TITOLI DA	L. 1.000.	.000					4539	1393 4597	1	7	79	1	80	US
	64014	64113	1	7   79	1	80	us		4635 4656	4675	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	66899 66931	66913 66995	1 1	7   79 7   79	1 1	80 80	US US	· '	•				'	•	'	
	67114 67419	67118 67433	1 1	7 79 7 79	1 1	80 80	US US			TITOLI DA	L. 10	JU.UU0				
	69848 69983	69882 70047	$\begin{bmatrix} \mathbf{i} \\ \mathbf{i} \end{bmatrix}$	7 79 7 79	1	80 80	US US		608 623	610 632	1	1 1	79	7	79 79	
	1	1	1 1	٠ ا '٠	1	"		]	023	032	*	*	'5	'		

Serie	Numero	dei titoli	j e	Data la qui titole	ale D O	della cedol deve	enza prima la che essere ita	orte US ione	Serie	Numero o	lei titoli	dali il es	Data la qual titolo tratto mborse	e G	Scade lella p cedola leve e uni	rima che ssere	sorteggio US zione = P
	dal	ai	e r	imbor bile	1840		tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	,a.ì	611	bile	•	al tit estra		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	ם ה				G	M	<b>A</b>	M	<u> </u>	5 4
	653 792 4255 4671	655 793 4270 4754	1 1 1 1	1 1 7 7	79 76 79 79	7 7 1 1	79 76 80	US US		7% SERIE (	ORDINARI Emission	Ū		OICI	ENN	ALE	2
	5911 7205 8838	6010 7304 8856	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US			Codice 2						
	8879 8957 9999	8914 8961 10000	1 1 1	7 7 7	79 79 77	1 1 1	80 80 78	US US		l 6325	TITOLI DA	L. 50	0.000 1	771	7	77	
		TITOLI DA	L. 5	000.00	ı					7381 7483 7643	7394 7521 7653	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
	1220 1229 1401	1223 1500	1 1 1	1 1 7	77 77 79	7 7 1	77 77 80	US		7660 7712	7673 7727	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	4171 4301 4427	4200 4326 4470	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 10	0.000				
	6888 7964	6893 8063	1	7	79 79	1 1	80 80	US US		14158 14260 14264	14159	1 1 1	7 7 7	76 77 77	1 1 1	77 78 78	
	1017	TITOLI DA					l 70	ı		14279 14587 14603 14642	14281 14602 14640 14643	1 1 1	7 7 1 1	77 79 79 79	1 1 7 7	78 80 79 79	US
	1317 1501 1510 1515 2157	1400 1507 r 1512 1516 2162	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 78	7 7 7 7	79 79 79 79 78	I		14642 14646 14659 14667 15051	14643 14653 14666 14750 15055	1 1 1 1 1	1 1 7 7	79 79 79 79	7 7 1 1	79 79 80 80	US US
	2222 3845 4145 4345	2223 3944 4244 4444	1 1 1 1	1 7 7 7	75 79 79 79	7 1 1 1	75 80 80 80	US US US	-	15063 15156 15168 15238	15074 15160 15196 15239	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 77	1 1 1	80 80 80 78	US US US
•	6580 13434 13591 13701	6679 13490 13600 13733	1 1 1	7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	US US US US		15297 15851 15921 15952	15345 15923 15956 15965	1 1 1 1	7 1 7 1	79 79 75 79 79	1 7 1 7	80 79 76 79	US
	14234 16403 18205 19016 19020	14333 16450 18223 19021	1 1 1 1 1	7 1 7 7 7	79 79 79 77 77	1 7 1 1	80 79 80 78 78	US		15964 15981 15982 16142 16196	16000 16192 16210	1 1 1 1 1	1   7   7   7   7	79 78 79 79	7 1 1 1 1	79 79 80 80	US US
	19048 19080 19445 19529	19495 19534	1 1 1	7 7	77 77 79	1 1 1	78 78 80	US		16237 16541 16591 18000	16244 16550 16600	1 1 1 1 1	7 1 1 1	79 78 78 78	1 7 7 7	80 78 78 79	ÜŠ
	19688	19730				î		ÜŠ		18008 18020 18055 18058	18018 18023	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	
	7% SERIE (	ORDINARI	A Q	UIN	DIC	ENN	<b>IAL</b>	E		18063 18076 18101	18072 18077	1 1 1	1 1 7	79 79 78	7 7 1	79 79 79	
		Emissione Codice									TITOLI DA	L. 50					
		TITOLI DA			)					8601 8605 9001 9008	9015	1 1 1 1	7 7 1 1	78 78 79 79	1 1 7 7	79 79 79	
	8535	8538	1	7	<b>  79</b>	1	80	l ns		9018 9023 9026	9024	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
	1 00507	TITOLI DA				1 1	1 00	ı us		10421 10473 10487 10843	10488 10845	1 1 1	1 1 1 7	78 78 78 78	7 7 7 1	78 78 78 79	
	20527 20552 20639	20556		7	79 79 79	1	80	US		10843 10860 11608	11609	1 1	7 1	78 79	1 7	79 79	

Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estratt imbor	ale o o	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	35.3	Serie	Numero (	lei titoli	,	Data Ila qu il titol estratt rimbon	ale o o	delia cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Zi C
	dal ,.	al		bile	Γ.	estr	atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile		estr	atto	Ultimo  Prescri
			G	M	Α.	M	A	-				G	М	A	M	A	<u> </u>
	11832	11833	1	7	76 76	1	77			37101 37107		1 1	7 7	78 78	1	79	
	11897 12580	11900 12679	1 1	7	76 79	1 1	77 80	us		37111	37113		7	78	1 1	79	
	14907	· ·	1	1	78	7	78			37119 37126	37120	1	7	78	1	79	
	14954 15374	15375	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 76	7 7	78 76			37140		1 1	7	78 78	1 1	79 79	
	16446	16447	1	7	79	1	80	US		37149		1	7	78	1	79	
	16460 16758	16557 16792	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US		37163 37167	37168	1 1	7 7	78 78	1 1	79	
	16816	16817	î	l i	76	7	76			37374	37375	î	i	79	7	79	
	16893	16902	1	7	79	1	80	US	ł	37381 37384	37382	1	1	79	7	79	
	16946 17458	1 <del>6</del> 957 17557	1 1	7	79 79	1	80 80	us us	İ	37364 39617	37399	1 1	1 1	79 75	7 7	79 75	'
	18228	21001	1	1	78	7	78			41236		1	1	77	7	77	
	18230   18285	18291	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7	78 78			41238 41716	41239	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 7	77 78	7	77 79	
	18293	18304	î	1	78	7	78			41721		î	7	78	l î	79	
	18417	18421	1	7	78 78	1	79 79			41724 41744		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	78 78	1	79	
	18430 18448	18450	1 1	7	78	1 1	79		ľ	41759		l i	7	78	1 1	79 79	
	18454	10458	1	7	78	1	79			42068		1	7	77	1	78	1
	18456 18460	18457	1 1	7	78 78	1	79 79		ļ								
	18462		1	7	78	1	79		7	% SERIE (	DRDINARI.	A Q	UIN	DIC	ENN	<b>NAL</b>	E
	18524 18570	18579	1 1	7	78 79	1 7	79 79										
	18582	18586	1	1	79	7	79				<b>Emissione</b>	Qua	ırta				
	18605 18609	18616	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79   79				Codice 2	28 - (	D6				
	18620	18632	î	î	79	7	79										
	18634 18647	18642 18652	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79   79	7	79 79				TITOLI DA	L	50.000				
	18837	10032	ii	i	78	7	78										
	19615 19665	19668	1 1	1 7	77	7	77 78			8229 8323	9241	1	7	78			115
	19741	19744	1	7	77	1 1	78		<u> </u>	8405	8341 8417	1 1	7 7	79 79		80	US US
	20940	20945	1	1	75	7	75		1	8512	8518	1		79			us
	21113 21128	21129	1 1	1 1	74	7 7	74	1			mimor I Da		00 000				
	21160		1	1	74	7	74				TITOLI DA	L. I	00.000	,			
	21167 21590		1 1	1 7	74 72	7	74 73			18190	l 18234	l 1	1 7	79	1	I 80	US
	21821	21920	1	7	79	1	80	us		19407	19408	1		78	1	79	
	21987		1	1	76	7	76			19419 19422	19424	1 1		78 78	1 1		
		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0					1 -0 -00	1	' -	' '	,		1	l
1	21029	21128	1	7	79	1	80	l US			TITOLI DA	L. 5	00.000	)			
	21929	22028	1	7	79	1	- 80	US		23938	24037	1	7	79		80	US
	22229 23229	22328 23328	1 1	7 7	79 79	1 1	80	US		24305 24382		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	25437	20020	1	1	77	7	77	"		25110	25146	1	7	79	1	80	us
	25520 26045	26046	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78			25330 25347	25337 25364	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	26133	26134	1	1	78	7	78			26898	23007	î		76			
	26137 26746	26845	1 1	1 7	78 79	7	78 80	US		•	•	•	•	•	•	•	•
	27567	27568	1	7	77	1	78	03			TITOLI DA	L. 1.	00.000	0			
	29772 29824		1 1	7	78 78	1	79		1	<i>4</i> 7190	47101			1 70	. 7	, 1 70	ı
	30525	30624	1	7	78	1 1	79 80	us		47129 47156	47131	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79   79	
	30958	30962	1	1	78	7	78		1	47173	47174	1	1	79	7	79	TIC
	31033 31925	32024	1 1	7	77 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 80	US		47301 47303	47327	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79	1 1	80	US US
	.34064	34066	1	7	79	1	80	US		47354	47358	1	7	78	1	79	
	34084 35564	34163 35663	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79	1 1	80 80	US		47400 48373	47472 48472	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	36433		1	1	78	7	78	~~		49140	27.2	1	7	77	1	78	
	36439		1		78 78	7	78 78			55098 55146	551.47	1	1	79	7	79	
	36445	ŀ	1	1	1 10		4 10			1 99140	55147	1	1	79	7	79	

				19		· · · · · ·											
Serie	Numero (	lei titoli		Data Ila qui I titolo etratto	) 0	cedol deve	enza prima a che easere ita	orte US ione	Serie	Numero	dei titoli	١,	Date alla qu il titol cetrati	i <b>ale</b> lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	- a
Serte	da)	al	) èr	nbon hile	8 <b>4</b>		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	301.5	dal	al	è	rim bo bile			tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			a	М	A	М	A	<b>5 £</b>				G	М	A	М	A	7 2
***					50		00	110		60001	20044	١.			_		
	55952 56073	55999 56096	1	7	79 79	1	80 80	US US		62031 62903	62044 62905	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	57649 58719	57748	1	7	79 79	1 7	80 79	ŲŞ		62909 62925		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79	
	58727	58729	1	1	79	7	79			63636	63637	1	7	77	1	78	
	58741 58746	58742 58753	1 1	1 1	79 79	7	79 79			65253 65324		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	58770 58783	58781 58790	1	1 1	79 79	7	79 79			66383 66393	66399		1 1	77	7 7	77 77	
	59190	30130	i	î	78	7	78			66400	0.220	1	7	75	1	76	
								_		66506 66508	66509	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	
7	SERIE C	)RDINARI.	A Q	CIN	DIC	ENN	IALI	E		66513 66540	66541	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	
		E-inian-	0:							66546		1	1	79	7	79	
		Emissione Codice 2	•							66551 66556	66552		1 1	79 79	7 7	79 79	
		Course a	<i>-</i> 0	•						66969 67111	67010 67168	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US
		TITOLI DA	L. 10	000.00						67269	67368	1	7	79	1	80	บร
										68474 68499	68476	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	19601 21289	1.9656 21304	1 1	7	79 79	1 7	80 79	US		68501 68635	68534 68636	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	21305	21352	î	7	79	1	80	US		68646	68647	1	1	79	7	79	
	21379 21679	21430 21680	1	7	79 79	1 7	80 79	US		68650 68665	68663 68668	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
	21700		1	1	79	7	79 79			69801	71990	1 1	7 7	78 79	1	79	110
	21721	21740	1 1	1	79	'	19			71240 74476	71339	1	7	78	1	80 79	US
		TITOLI DA	L. 5	00 <b>0.</b> ••0						74491 74495	74500	1 1	7 7	78 78	1	79 79	
1	28244		1 1	1	76	7	76	I		74504 74511	74512	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	30292		1	1	79	7	79		ŀ	74518	74519	1	7	78	1	79	
	30586 30593	30692	1	1	76 79	7	76 79			74523 75540	74525 75636	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	. 78 79	1	79 80	US
	30730 30793	30802	1	7 7	76 79	1	77 80	us		75737 75 <del>94</del> 0	75739 76039	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	30860	30900	1	7	79	1	80	US	ļ	81955	81957	1	1	79	7	79	00
	31001 31101	31092	1 1	7 1	79 79	1 7	80 79	US	1	81961 81969		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
١	31106	31107	1	1	79	7	79			81971 88229	81980 88245	1	1 7	79 79	7	79 80	us
	31121 31128	31126 31132	1 1	1 1	79 79	7	79 79			, 88346	88357	1 1	7	79	1 1	80	US
	31151 31158	31155	1 1	1	79 79	7	79 79			88458 89129	88528 89228	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	31163	31174	1	1	79	7	79			92029	92085	1	7	79	1 1	80	US US
	31181 31186	31182 31190	1 1	1	79 79	7	79 79			92112 92629	92228 92728	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US
	32104 33631	32203	1 1	7 1	79 78	1 7	80 78	US		93191	93200	1	1	79	7	79	
	33674		1	1	78	7	78			la SEDIE (	NDININI A DI		TITAT	DIC	ENIN		7
	33728 33750		1-1	7 7	78 78	1	79 79		l '	% SERIE (	JKDINAKI.	A Q	UIN	DIC	ENN	ALI	5
	34484 37509	34583 37608	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	l		Emission	e Ses	ita.				
	37877	37908	1	1	79	7	79				Codice 2	-					
	39573 42787	39672 42886	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US				-					
	44291	44365	1	1	79		79				TITOLI DA	L. 1	00.000	)			
		TITOLI DA	L. 1.	00.00	0					25546	25550	1	7	73	1	74	
	l 61045	61144	1	J 71	79	1	80	us		27101 27291	27132 27300	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	61211	J	1	7	78	1	79	55		28578	28603	1	7	79	1	80	ŬS US
	61232 61872		1 1	7 1	78 79	7	79 79		ł	28695 28725	28697 28735	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US
	61875 61883	61885	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79			28754 28836	28756 28854	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	62009	62013	ī	i	79	7	79			28956	28993	ī	7	79	i	80	US

Serie	Numero del	dei titoli		Data lla qua l titolo stratto lmbora bile	)	Scade della I cedole deve e uni al ti estre	prima a che sasere ita tolo	oorte US ione	Serie	Numero del	del titoli		Data ila qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to rsa-	cedol deve un al ti	prima a che essere ita itolo	Uttimo sorteggio = US Prescrizione = P
	i ası	<b>a</b> .	G	м	A	М	A	Ultimo		det	4,	G	М	A	estr M	A	Ukimo _ Prescri
		TITOLI DA	L. 54	0.000	· · ·	<del></del>				51877 51880 51899	51888 51910	1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
	48180 48577 48681 49066 49644 49651 49665 49676 49681	48279 48684 49079 49660 49668 49679 49685	1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 1 1 1 1	79 75 75 79 79 79 79 79	1 7 1 7 7 7 7 7	80 75 76 79 79 79 79 79	US		51913 53424 55734 55797 55869 55995	51920 55768 55803 55926 56020	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	79 78 79 79 79 79	7 7 7 1 1 1	79 78 80 80 80 80	US US US
	49769 49785 50592 50700 51789	49782 49790 50594 50721 51794	1 1 1 1	1 1 7 7	79 79 79 79 79	7 7 1 1	79 79 80 80 77	US US		. 106498 107198 107710 108407	106597 107397	1 1 1	7	79 79 78	7 1 7	79 80 78	US
		TITOLI DA	L. 1.6	000.00	·		'			108998 109101 109105 109112	109103 109110	1 1 1 1	1	78 79 79 79 79	1 7 7 7	79 79 79 79 79	
	93455 93465 93757 94423 94459 94465 94590 95167 95276 96535 98862	94460 94469 94591 95207 96634 98961	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 7 1 7	76 78 76 78 78 76 79 74 79	1 1 7 1 1 1 7 1 7	77 78 77 79 79 76 80 74 80	us us		109197 109309 109370 111197 111797 113397 113501 116401 119649 119684	109374 111296 111896 113400 113596 116403	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7 7 7 1 7	79 78 78 79 79 79 79 79 78 78	7 7 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1	79 78 78 80 80 80 80 79 79	US US US US
ا	99452 99454 99456 101441 101586	101485 101640	1 1 1 1	1 1 1 7 7	79 79 79 79 79	7 7 7 1 1	79 79 79 80 80	US US		119830 120101 123300 123351 123456	119832 120123 123345 123355 123474	1 1 1 1 1	1 7 7	79 79	7 7 1 1 1	78 79 80 80 80	us us us
7	7% SERIE (	ORDIN A RI	ΑO	IINI	DIC	ENN	[ <b>A</b> ].	F	;	7% SERIE	ORDINARI	ΑQ	UIN	DIC	ENN	<b>IAL</b>	E
•	70 BEITE		ir eg	<b>D1111</b>			1 1 1 1 1				Emission	e Ott	ava				
		Emissione Codice									Codice	28 -	34				
											TITOLI DA	L. 1	00.00	0			
	30512 30562 30667 31235 31295	30534 30602 30675 31265 31334 TITOLI DA	1 1 1 1	7 7 7 1 1	79 79 79 79 79	1 1 1 7 7	80 80 80 79 79	US US		34464 34552 35264 35764 35951 36964 41087 41418 41474	34489 34563 35363 35850 35963 37063 41186 41438 41552	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US
	51811 51813 51816 51821 51823 51830	51814 51818 51827	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79			43753 46264 46374	43852 46273 46463 TITOLI DA	1	7 7	79 79 79	1	80 80 80	US US US
	51830 51832 51837 51850 51861 51867	51834 51847 51856 51865 51875	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79 79			57126 57426 58826 60610 72765	57225 57525 58925 60709 72864	1 1 1 1	7 7 7	79 79	1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US US

_	Numero de	ei titoli	] i	Data lla que il titolo stratto	•	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero	dei titoli	Dat dalla q il tito estra:	u <b>ale</b> olo	Scade della p cedole deve e	orima a che ssere	sorteggio US
Serie	dal	al		imbor bile			tolo	Ultimo sori = US Prescrizion	Serie	dal	al	è rimbe bile	o <b>rsa</b> -	uni al tit estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescriptone
			G	М	Λ	М	A	P. CIR			<u> </u>	G M	A	М	A	Cit
	72865 73665 74665 79330 79403	72944 73764 74668 79364 79415	1 1 1 1 1	1 7 1 7	79 79 79 79 79	7 1 7 1	79 80 79 80 80	US US US		7% SERIE	ORDINARI Emissior	•	NDIC	ENN	<b>AL</b> l	E
	79465 81317	79516 81364	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US			Codice	28 - 35				
	81388 81765 83965	81439 81864 84064	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 100.00	)0			
	85565 94080 96366	85664 94083 96465	1 1 1 1	7 1 7 7	79 76 79 79	1 7 1 1	80 76 80 80	US US US		60889 62678 63270	60988 62777 63278	1 1	7 79 7 79 7 79	1 1 1	80 80 80	US US US
ı	98213	98217	-	' '	19	1	80	05			TITOLI DA	L. 500.00	)0			
ı	126881   127281	FITOLI DA 126980 127350	L. 1.9	000.000   7   7	0 79 79	1   1	80   80	us us		101628 101731 103513 104513 105913 105983	101630 101827 103612 104612 105921 106012	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79	· 1 · 1 · 1 · 1 · 1	80 80 80 80 80	US US US US US
	127451 127451 133981 141781	127480 127480 134080 141880	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US		103503	TITOLI DA			*	ا ۵۰	0.
	141'81 148281 148451 151081 158881 160781 163981 170681 172741 172851 178195 179695 179835 180795 188295 188490 193258 193558 193558 195458 196958 207500 207652 217820 222220 227633 229033	141880 148350 148480 151180 158980 160880 164080 170780 172750 172940 178294 179734 180894 188389 188494 193357 193657 193657 197057 207659 217919 222319 222319		777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7		80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U		252271 252352 254571 254771 261771 266971 275845 276845 277508 281462 283462 283462 283462 284591 284462 292362 295224 296806 307000 308400 309900	252344 252370 254670 254870 261870 267070 2775944 2776974 281561 283490 283661 284480 284661 295323 296605 296839 307099 308499 309999		7   79 7   79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	U: U: U: U: U: U: U: U: U: U: U: U: U: U
	229633 229751 238433	229650 229832 238532	1 1 1	7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US		7% SERIE	ORDINAI		NTE	NNA.	LE	
	239433 239733 240633	239532 239832 240732	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US			Emissione 2					
	243433 243590 244733	243489 243632 244779	1	7 7	79 79 79	1 1	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 50.000	)			
	244880 245133 247133 247256 247273 247362	244932 245232 245232 247250 247272 247360 247372	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 7	80 80 80 80 79 79	US US US US		10 14 27 30 647 735	28 37 674 746	1 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	78 78 78 78 79	1 1 1 1 1	79 79 79 79 80 80	US
	247373 247773 248533	247432 247872 248632	1 1	7	79 79 79	1 7 1	80 79 80	us us		1 ,00	TITOLI DA	' '	' '	- 1	. 1	
	250381 250423	250382 250424	1 1 1	7	77 77 77 79	1	78 78 78 80	US		3 6	ı	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	78   78   78	1	79   79	

					<u>-</u>			T	ī		<u> </u>		I.				-	
Serie	Numero	dei titoli	dall il est	Data la qual titolo tratto	•	Scade della p cedole deve e uni	prima a che æsere	sorteggio US zione = P	Serie	N	lumero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol estratt	ale o o	Scaddella   cedol deve d un	orima a che ssere	sorteggio US zione = P
20111	dal .	al		nborsa bile	•	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		đε	al	al	ė i	rim boı bi le	-88	al ti estre	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М .	<u> </u>	М	A	5 4			<del></del>		G	М	A	М	A	<u> </u>
	143 290 307 333 430 1753 1760	300 345 446 1758	1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 1 1	78 79 76 79 79 79	1 7 1 1 7 7	79 80 76 80 80 79	US US US		<b>5</b> € €	32850 41733 52115 52815 60615 60742	32911 41832 52214 52914 60641 60814	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US US
		TITOLI DA	L. 1.00	0.000						1% 3	SERIE	ORDINA	(IA	VE	NTE	NNA	.LE	
	179 182 2114 2121 2132	183 2117 2130 2133	1 1 1 1 1	7   7   1   1   1   1   1	78 78 79 79 79	1 1 7 7	79 79 79 79					Emissione Codice 2	28 - 2	24	•			
	2200 2553 3505 4140 4280 5913 7663 9737 15018 15171	2202 3508 4179 4339 6012 7664 9795 15070 15217	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 1 7 7 7	79 75 78 79 79 79 77 79 79 79	7 7 1 1 1 1 7 1 1 1	79 75 79 80 80 77 80 80 80	US US US US US			7718 9371 9430 11130 12086 12090 12118 12129 12258 12306 12317	7817 9372 9457 11140 12087 12093 12302 12310 12319	1 1 1 1 1 1 1 1 1		79 79 79 75 75 75 75 79 79	1 7 7 1 1 1 1 7 7	80 79 79 80 76 76 76 76 79 79	US
	7% SERIE	ORDINA			EN	INA	LE				12356 12379 12396	12375 12390 12402	1 1 1		79 79 79	7 7 7	79 79 79	
		Emissione Codice 2									16275 16671	16680	1 1	7	76 78	1 1	77 79	
		TITOLI DA	T 100								16686 16690	16688 16696	1	7	78 78	1 1	79 79	
	868 1208 1241 1858 2185 3453 3468	967 1235 1251 1859 2195 3454 TITOLI DA	1 1 1 1 1 1	7   1   1   7   1   1   1	79   79   76   76   77   77	1   7   7   7   1   7   7	80 79 79 76 80 77 77	us			16698 16706 16738 16751 16979 16990 16996 17010 17013 17024 17028	16700 16717 16744 16760 16988 16994 17007 17011 17021	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 79 79 79 79 79 79	1 1 1 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	
	4000 4151 7076 8994 9086	4238 7175 9033 9093	1 1 1 1	7 7 7	77   78   79   79   79	1 1 1 1 1	78 79 80 80 80	US US US		1	17855 19160 21275 21675	17856 19164 21374 21774	1 1 1 1	1 1 7	78 76 79 79	7 7 1 1	78 76 80 80	US US
		TITOLI DA		ı	19	1	<b>3</b> 0	US				TITOLI DA	L. 5	00.000	ı			
	17901 18201 18269 20341 23093 23991 24085 27883 27907 31073 31473 31613 32673 32754 32813	18000 18230 18300 20400 23192 24080 24090 27890 27921 31172 31512 31672 32710 32796 32849	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7	79 79 79 78 79 79 76 75 79 79 79 79	1 7 7 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 7 7 7	80 79 79 79 80 80 76 75 80 80 80 79	US US US US US US US			9873 9877 15111 15124 15163 17600 19068 19072 19225 19234 25291 25292 25298 25310 25313 25321 25323	9875 9878 15127 15164 17699 19073 25307 25311 25319 25325	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	76 76 78 78 78 79 78 75 79 79 79 79	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	77 79 79 79 80 78 75 75 79 79 79 79	us

Serie	Numero d	ei titoli	<b>∤</b>	Daia illa qu il titol etratt imboi	ale o o	deve	prima a che essere ita	orte US Jone	Serie	Numero d	lei titoli	، ا	Data ila qu il titol strati rimbo	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che emere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo		dal	al		bile			atto	Ultimo
			G	M	A	M	A	D &			******************************	G	М	A	М	A	5 🕰
	25327	25331	1	1	79	7	79			138066	128069	   1	1	77	7	77	
	25334	23331	i	li	79	7	79			138082	12,000	Ιi	l i	77	;	77	
	25337	25338	1	1	79	7	79			138102		1	1	77	7	77	
	25340	25342	1	1	79	7	79			138264		1	7	78	1	79	
	25345	25346	1	1	79	7	79			138271	158278	1	7	78	1	79	
	25349	25354 25372	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79   79	7 7	79 79			138310 138316	13-8311	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78   78	1 1	79	
	25363 25375	25378	i	1	79	7	79			138332		li	7	78	i	79 79	
	25385	25386	ī	ī	79	7	79			140380		l î	i	79	7	79	
	25577	25578	1	1	78	7	78			140387		1	1	79	7	79	
	25615	25616	1	1	78	7	78	ļ		140396	140401	1	1	79	7	79	
	25631	0-00	1	1	78	7	78	<b> </b>		140403	1.0410	1	1	79	7	79	
	25633 25648	25637 25649	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78			140409 140420	140412 140429	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
	25665	25666	li	1	78	7	78	1	1 1	140420	170420	li		79		79	
1	25668	,	Î	î	78	7	78	ŀ	1 1	145074		l î	l î	76	7	76	
1	25860	25861	1	1	78	7	78		1	148534	148633	1	7		1	80	US
	25869		1	1	78	7	78			150187	1:0286	1			1	80	US
	25895		1	7	78	1	79	1		150439		1			1	78	
	25922		1	7	78	1	79			150962	15 9040	1 1	7		1 1	75	
ł	25926	25960	1 1	7	78 78	1 1	79 79			152015 152054	15·2049 15·2074	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			79 79	
	25959 26129	26228	1	7	79	1	80	us		152096	152074	i	l i		7	79	
	27166	20225	î	l i	79	7	79	""	i	152111	152114	ī	l ī			79	
	27169	27170	1	1	79	7	79			154035	15 40 39	1	1	77	7	77	
1	27184	27186	1	1	79	7	79			154043		1	1		7	77	
	27385	27386	1	7	74	1	75		1	154055	154058	1			7	77	
	27399	27400	1	7	74	1	75	TIE	1	154099	155400	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$					US
Ì	29257 29457	29356 29473	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	1 1	80 80	US	f 1	155387	155486	1	1 '	19	1 *	00	0.5
	29516	29556	li	7	79	ĺ	80	US	ł	5~ CEDIE	ODDINA	DIA	W 7 W 7 1	NT OTHER	NTNT A	AT TO	
1	30764	30765	ī	7	75	1	76			1% SERIE	ORDINA	KIA	V E.	NIL	IN IN P	LLE	
- 1	31017	31049	1	7	79	1	80	US	l	•		_					
	31050	31062	1	1	77	7	77	l			Emissione	e Qua	arta				
ľ	31150	31216	1	7	79	1 1	80	US			Codice	28 -	25				
	31475   31507	31504	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	79 79	7 7	79 79										
	31509	31534	li	1	79	7	79	1			TITOLI DA	L. 1	00.000	)			
	31735	31774	l î	l î	79	7	79										
	32848	32849	1	1	78	7	78	l	1	24397	2 1496	1			1	80	US
•	•		•	•	•	'	•	1	<u> </u>	24911	24914	1 1	7	79	1	80	UŞ
	•	TITOLI DA	L. 1.	00.000	10					25048	l	1	, 1	78	7	78	
1	70001	70100						US			TITOLI DA	L. 5	00.000	)			
	75414 75420	75415	1 1	1 1	79 79	7	79 79			36160	33172	1	1 7	78	1	79	l
	75424		l i	li	79	7	79			36178	031.2	l î	7	78	ī	79	
	75426		ī	Ī		7	79		i	36497	3/3526	1	7	79	1	80	US
	75430	75449	1	1	79	7	79			36797	35882	1	7	79	1	80	US
- 1	78609	78613				1	80	US		36912	3-3925	1	7	79	1	80	US
	78714 83380	78734 83479	1 1		79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	US		37360 37363	3 7361	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79 79	l
	89980	90079	1			li	80	US		37365	37366	ĺi	7	78	i	79	
	97632	97731	l î			Î	80	บร		37370	] ""	î	7	78	î	79	
. 1	100232	100331	1			1	80	US		37378		1	7	78	1	79	
•	106755	106854	1			1	80	US	1	37381	37382	1	7	78	1	79	
	109755	109854	1			1	80	US		37384	37386	1	7	78	1	79	
1	111445 113155	111447 113254	1 1			1	79 80	US	1	37390	37391	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
		113254 118860				1 1	80	US		37401 37407	37402 37410	1 1	7	78	1	79	
	114/55	118907			79	l i	80	ÜŠ		37412	3,410	i	7	78	i	79	
	113755 118901				79	1	80	ŭs		37414	37415	1	7	78	1	79	
	118901 119008	119054			1 70	7	79			37418	<u>,</u>	1	7	78	1	79	
	118901 119008 123343	119054 123348	1						1	37421	1 97490		-	'			
	118901 119008 123343 123722	119054 123348 123821	1 1	7	79		80	US	1		37428	1	7	78	1	79	
	118901 119008 123343 123722 124050	119054 123348 123821 124149	1 1 1	7	79 79	7	79		1	37431		1	7	78	1	79	
	118901 119008 123343 123722 124050 128822	119054 123348 123821 124149 128921	1 1 1 1	7 1 7	79 79 79	7	79 80	US		37431 37439	37440	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
·	118901 119008 123343 123722 124050 128822 129722	119054 123348 123821 124149 128921 129821	1 1 1 1 1	7 1 7 7	79 79 79 79	7 1 1	79			37431 37439 37444	37440 37445	1 1 1	7 7 7	78	1	79	
·	118901 119008 123343 123722 124050 128822	119054 123348 123821 124149 128921	1 1 1 1	7 1 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	7 1 1 1	79 80 80	US US		37431 37439	37440	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78 79	1 1 1 1	79 79 79 79 80	us
	118901 119008 123343 123722 124050 128822 129722 131526	119054 123348 123821 124149 128921 129821	1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 75	7 1 1 1 1	79 80 80 80 76 76	US US		37431 37439 37444 37447	37440 37445 37451	1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	US US US

						Carloner I		1 12 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12							<del></del>			
Serie	Numero	dei titoli	dalia il t est	a qual itolo ratto		Arade della p cedola deve e uni	rima che ssere	sorteggio US gione = P	Serie		Numero d	lei tiroli		Data ila qu il titol	ale o o		prima	sorteggio US sione = P
	dal	al		borsa oile	.	al tit estra		Ultimo sorte = US Preserizione	1		dal	e)	• •	im boi bile	196.	al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A.	⊃ <b>&amp;</b>		<u> </u>			G	М	A	М	A	5 4
		TITOLI DA	L. 1.000	0.000							227058 229658	127157 229757	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US
	158520	158619	1	7	79	1	80	US			233558 238858	233657 238861	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
	164313 165125	164412 165126	1 1	1 7	79 77	7	79 78		j		238936 238940	238944	1	1 1	79	7	79	
	165761 167544	165779	1 1	1	79 74	7	79 74				238946	. 1205 <del>44</del>	1	1	79 79	7 7	79 79	
	167548	100001	1 1	1 7	74	7	74 80	us			238949 238956		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	169285 170381	169331 170480	1	7	79 79	1	80	US	l		241086 241658	241185	1	7	79 77	1 7	80 77	US
	174945 176360	175044 176367	1 1	7	79 79	1 7	80   79	US	ľ		248298	248397	1	7	79	1	80	US
•		•	·	,	•		'				254498 258707	254597 258806	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US
	7% SERIE	ORDINA	RIA V	ENT	ren	INA	LE				259207 259383	259282 259406	1 1	7 7	79   79	1 1	80 80	US US
		Emissione	Quint	os.							259707 261307	259806 261406	1	7 7	79 79	1	80 80	US US
		Codice 2	•	а							274507	274606	1	7	79	1	80	US
											289521 290427	289525 290526	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
		TITOLI DA	L. 100.	.000					ŀ		292651 305812	292750 305826	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
ı	33766	33865	1	71	79 I	1	80	US			305839	305870	ĩ			7	79	
	37556 39656	37655 39755	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US		79	% SERIE	ORDINA	RIA	VEN	NTE	NNA	LE	
	41705		1	1	78	7	78	OB		• /				,	1 2 22			
	42969 43047	43041 43052	1 1	1	79 79	7 7	79 79					Em.ission	e Ses	sta				
	49819 50005	49904 50018	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US				Cudice 2	8 - 2	27				
	51653 55088	51665 55187	1 1	7	79 79	1 7	80 79	US				TITOLI DA	1. 1	00 00¢	<b>)</b>			
	55383	55482	i	7	79	i	80	US				1.101 2.1		00.000	•			
		TITOLI DA	L. 500	.000					ļ		58367 62907	58439 63006	1	7	79   79	1 1	80 80	US US
	48270		1 1	· 1		- 1	1					TITOLI DA	L. 5	00.000	)			
	50802 51588	50820 51614	, 1	7	79 79	7	79 80	US		ı	93683	93709	1	1 7	79	1	80	US
	51715 52288	51787 52387	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	1 1	80 80	US US			93715 95119	93782	1 1	7	79	1	80	US
	· 53340 56754	56767	1 1	7	77 79	1	78 80	US		l	20112	95218	1	l '	79	1	80	US
	56848 66109	56853 66208	î	7 7	79 79	1	80 80	US US				TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
	69205	69304	1	7	79	1	80	US		ı	315207	315232	1	1 7	79	1	80 1	US
	74809 80759	74908 80858	1 1	7	79 79	1	80 80	US US			317687 317887	317786 317986	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US
	83159	83258	1 1	7	79	1	80	US	l		321074		1	1	76	7	76	
		TITOLI DA	L. 1.00	0.000					•		323605 329805	323704 329904	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	1 100050	100700		<b></b>	70.1		00.1	110			330105 330227	330126 330304	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	180670 183270	180769 183369	1 1	7	79 79	1	80 80	US	Ì		339889 350912	3.39988 351011	1	7	79 79	1	80 80	US :
	184170 189570	184269 189669	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US	1	•		'	l	•	1	, -,	•• [	
	195513 197213	195612 197312	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US			£-£ fat	8% Serie	_			_		
	203213	203312	1 1	7	79	1	80	US US			« DVII	LUPPO IN	UUS	) I K	AL	5 »		
	203413 206221	203512 206239	1	7	79 79	7	80 79					« <b>E</b> :	*					
	207913 209313	208012 209412	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US				Codice 2		8				
	213813 217488	213912 217587	1 1	1 7	79 79	7 1	79 80	US						<b>.</b>	_			
	217766 217888	217770	1 1	i	78	7	78	23				TITOLI DA	L. 1.0	00.00	U			
	222058	217987 222069	1	7	79 79	7	79 80	us	E	ı	11	25 206	1 1	1 7	79 79	7 1	79 80	
	222170	222257	1	7	79	1	80 [	US	E -	ı	192	206	1	1 7	1 79	1	80 I	US

			_													
Serie	Numero	dei titoli	Dat dalla q il tito estrat	uale lo to	Scade della p cedola deve e uni	rima che secre	sorteggio US zione = P	Serie	Numero (	lei titoli		Data illa qu il titol stratt	ale o o	Scad della cedol deve	prima	
Berre	dal	a.l	è rimbo bile		al tit	olo	Ultimo sorte - US Prescrizione		dal	al	èı	imbor bile	88	al ti	tolo	Ultimo sortes - US Prescrizione
	<u> </u>	<u> </u>	G M		M	A	<u> </u>				G	М	A	М	A	> £
	« SVI	8% Serie ILUPPO IN	-		E »				8% SERIE (				QUI	ENN	ALF	E
		« D Codice								Emission Codice 2	-	_				
	-	Codice	20 - 03							TITOLI DA	L. 10	00.000				
		TITOLI DA	L. 1.000.0	00					5 12	6 13	1 1	7   1	79 79	7	79	us
D D D	2964 4179 4664	3063 4218 4748	1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 79	1 1	. 80 80 80	US US US		24 33	25	1	7	79 79			US US
D D D	4939 5256 5369	4953 5268 5455	1 1 1	7 79 7 79 7 79 7 79	1	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 50	00.000				
	•	•		•					67 141 187	71 182	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
									409	415	1	7	79			US
	" SVI	8% Serie ILUPPO IN	_		F.					TITOLI DA	L. 1.0	00.00	)			
	* 5 <b>V</b> 1	iletto in	DUSII						401 601 801	500 700 900	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
		« F Codice							1201 2701 3701	1300 2900 3800	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
		TITOLI DA	L. 1.000.0	00					4301 5045	4400 5144	1	7 7	79 79			US US
F	2135	2234		7  79		80	UŞ		5245 5545 5701	5344 5600 5744	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
F F F	2956 4635 7960	3002 4734 8059	1 1 7	79 79 79	1 1	80 80 80	US US US		6045 6140 6671	6113 6170 6744	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US
			1 1	1	' '	•			7045 9245	7170 9269	1 1	7	79 79	7	79	ບຣ
									9771 10545 10801	9844 10700 10944	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
		8% Serie	_						12145 14771 15145	12170 14844 15170	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
	« SVI	ILUPPO IN	IDUSTR	IAL	E»				15271 16045	15444 16070	1 1	7 7	79 79			US US
		« H Codice							16671 16845 16971	16744 16870 17044	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
				<b>.</b> Λ					17445 17745 18071	17544 17770 18170	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
н	66	TITOLI DA		7   79	1	80	US		21045 21171	21100 21244	1 1	1 7	79 79	7	79	us
••	. ~~	1 30	1 -1	1	1 -1	۱ ۳۰			21945 22145 22445	22044 22244 22544	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
	`	TITOLI DA	L. 1.000.0	00					22645 23471 23574	22670 23544 23588	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
H H	501 2701	600 2800	1 1	7 79 7 79	1	80 80	US US		23601 23657	23641 23700	1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
H H H	3801 3831 . 7662	3820 3900 7761	1 1 :	l 79 l 79 7 79 7 79	7 1	79 79 80	us		24201 24401 24545	24300 24444 24556	1 1 1	7 7	79 79			US US
H H H	8662 12676 12862	8761 12685 12961	1  '	7 79 7 79 7 79	1	80 80 80	US US US	`	24657 24901 25027	24700 24926 25100	1 1 1	7 7 7	79 79 79			US US US
/	1	1	1 1	ı	1 ,	ı	I	•	1	, 1	,	•	,	•	'	

Serie	Numero de		i e	Data illa qu il titol etratt imboi bile	ale o o	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo	Borter US Zione	Serie		Numero o		١,	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal .	al	G	м		estr	atto A	Ultimo Prescri			del	a)	G	М	A	estr M	atto A	Ultimo
	26301 26545 27157 27601 27845	26444 26556 27200 27644 27848	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79			US US US US US			10273 11189 11549 11814	10288 11207 11629 11894	1 1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1 7	80 80 80 79	US US US
	27911 28463 28689 28907 29019	27962 28488 28706 28918 29062	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79			US US US US US		8%	SERIE (	ORDINARI Seconda Emi				ENN	ALF	3
	29463 31874 32207 32403 32674	29488 31906 32273 32428 32773	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79			US US US US				Codice 2			•			
	33145 33180 33448 33456	33147 33197 33455 33459	1 1 1 1	1 1 1 7	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79	us			303 394 501 603	330 400 502 700	1 1 1 1	7 7 7 1	79 79 79 79	1 1 1 7	80 80 80 79	US US US
8	8% SERIE O	RDINARI Emission			<b>QU</b> I	ENN	ALI	Ξ			814 1099 1183 1240 1287	815.1 1164 1186 1245 1310	1 1 1 1	1 7 7 7	79 79 79 79 79	7 1 1 1 1	79 80 80 80 80	US US US US
	T	Codice 2		_	0						1311 1487 1611 1863 2071	1386 1492 1692 1870 2080	1 1 1 1	1 1 7 7 7	79 79 79 79 79	7 7 1 1 1	79 79 80 80 80	US US US
1	101 401	200 500	1	7	79 79	1 7	80 79	us				TITOLI DA	L. 5	00.000	)			
	501 809 901 966 1101 1266 1401 1801 1866 2866 3001 3166 4201 4666 4801 4866 5201 5366 5501 5566 5801 5815 5866 6007 6101 6141	600 843 965 1000 1165 1300 1500 1833 1965 2900 3065 3200 4265 4700 4865 4900 5265 5400 5565 5700 5812 5865 5900 6036 6135 6156		777711177711777117777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	11177711177771117777111111111	80 80 79 79 80 80 80 79 79 80 80 79 79 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US			1 301 721 734 901 2075 2089 2117 2175 2301 2475 2747 2775 2825 3026 3051 3063 3101 3226 3275 3356 3601 3819	100 400 723 800 920 2088 2116 2162 2200 2346 2500 2774 2810 3034 3099 3125 3274 3301 3400 3618 3900	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 80 80 80 80 79 80 79 80 79 79 79 79 79 79 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US
	6252 6534 6550 7291 7401 7626 8077 8661 8858 8961 9422 9535 9544	6351 6541 6590 7300 7425 7760 8157 8741 8860 8990 9472 9540 9607	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 1 7 7 7 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	7 1 1 1 1 7 1 1 7 7	79 80 80 80 80 80 80 79 80 80 79	US US US US US US US US US US US US US U			501 1401 1501 1701 2001 3601 4201 4601 5801 6201	600   1500   1600   1900   2200   3700   4300   4700   5500   6300	L. 1.0	7 1 7 7 7 7 7 7 7	79 79 78 78 79 79 79 79 79	1 7 1 1 1 1 1 1 7	80 79 79 79 80 80 80 80 80 80	US US US US US US

Serie -	Numero del	titoli	i e	Data ila qu il titol stratt	ale o o	della cedol deve	enza prima a che easere ita	sorteggio US ziene = P	Sørie	Numero (	lei titoli	,	Data lla qu il titol estrati	ale o o	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US
Serie	dal	al	) èr	imbor bile	.68·		tolo	Ultime sorte = US Presentatene	22,10	dal	al	èı	rim bo bile	rea -	alti	ita tolo atto	Ultimo sorte - US Presorizione
_		, <b>e</b> g , , , , , , , , , , , , , , , , ,	G	М	A	М	A	5 &			·	G	М	A	М	A	5 4
	6401	6500	1	7	79	1	80	US		36803	36888	1	7	79	1	80	us
	7001	7100	1	7	79	1	80	US		37089	37102	l i	7	79	i	80	US
	7501	7550	1	1	79	7	79			37703	37717	1	7	79	1	80	UŞ
	7552	7555	1 1	1 7	79 78	7	79 79			38170 38418	38217 38502	1 1	7	79 79	7	79 80	US
	8031 8905	8055	1	7	78	1 1	79			38925	39013	1	li	79	7	79	US
	9301	9400	1	7	79	1	80	US	ŀ	39114	39117	1	1	79	7	79	
	10001	10100	1	1	79	7	79	110		40070	40100	1	1 7	79	7	79	TIC
	10101 10801	10200 10 <del>9</del> 00	1	7	79 79	1 7	80 79	US		40703 41003	40902 41017	1 1	7	79   79	1 1	80 80	US US
ļ	11301	11400	ī	7	79	i	80	ŲS		41051	41105	ī	1	79	7	79	,,,
	11764	11765	1	7	78	1	79			41118	41213	1	7	79	1	80	US
	11943 12501	12000   12600	1 1	1 7	79 79	7	79 80	US		41314 41454	41353 41488	1 1	7 7	79   79	1 1	80 80	US US
	12901	13000	i	7	79	î,	80	ŭs		41589	41688	î	7	79	ī	80	ŭs
	14001	14100	1	7	79	1	80	US		41789	41802	1	7	79	1	80	US
	14401 14814	14500 14913	1 1	1 7	79 79	7	79 80	us	] .	42003 42201	42100 42202	1 1	7 7	79   79	1 1	80 80	US US
	15114	15213	i	7	79	1	80	US		42803	42202 42813	i	7	79	i	80	US
	15414	15513	. 1	1	79	7	79	_		42914	42953	1	7	79	1	80	US
	16014 170 <b>8</b> 1	16113 17176	1	7	79 79	1 7	80 79	US	٠,	43054 43201	43100 43202	1	7 7	79   79	1	80 80	US
	17301	17378	1	1 7	78	í	79		1 1	43567	43575	i	7	79	1	80	US
	17379	17478	1	7	79	1	80	US	1	43703	43717	1	7	79	1	80	US
	18079	18100	1	7	79	1	80	US		44416	44500	1	7	79	1	80	US
	18201 18314	18278 18349	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US	1	45201 45352	45251 45400	1 1	7	79 79	1	80 80	US US
	18379	18442	ī	7	79	ī	80	ŭs	1	45712	45715	1	1	79	7	79	7
ļ	18543	18578	1	7	79	1	80	US		45801	45900	1	7	79	1	80	US
ĺ	18679 18801	18700 18842	1	7	79 79	1 1	80 80	US US		46170 46216	46213 46251	1	7	76 78	1 1	77 79	
	18843	18942	î	i	79	7	79			46252	46269	î	1	78	7	78	
	18943	19013	1	7	79	1	80	US		46901	46915	1	7	79	1	80	US
	19114 20314	19142 20342	1 1	7	79 79	1 7	80 79	US		47116 48201	47200 48300	1 1	7	79 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	US US
	20401	20442	î	7	78	i	79			48916	48979	ī	i	79	7	79	-
	20843	20913	1	7	79	1	80	US		50116	50129	1	1 1	79	7	79	TIC
- 1	21114 21843	21142 21942	1 1	7	79 79	1	80 80	US US		51001 51316	51015 51400	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	22143	22178	ī	7	79	i	80	ÜŠ		51501	51515	1	7	79	1	80	US
	22179	22213	1	1	73	7	78		<b>i</b> i	51713	51900	1	7	79	1	99	IJS
	22379 24243	22442 24278	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US		52172	52271	T	1	79	1	80	US
	24401	24500	1	í	78	7	78										
	24779	24842	1	7	79	1	80	US	ļ	0~ CEDII	ODDINA	DIA	DD	ODN			
- 1	24843 25043	24913 25113	1 1	1 7	79 79	7	79 80	US		8% SERII	E ORDINA	KIA	DE	CEN	NAI	Ŀ	
	25214	25242	i	7	79	1	80	us									
	25443	25578	1	7	79	1	80	us			Emission	e 197	4				
	25679 25814	25713 25942	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US			Codice 2	8 - 1	9				
	26643	26713	1	7	79	1	80	US	1								
ł	27014	27042	1	7	79	1	80	US	l		TITOLI DA	I. 10	00.000				
	27543 27601	27560 27605	1	1	79 79	7	79 79				1,102, 2.1						
	27609	27611	ì	1	79	7	79		l i	601	700	1	7	79	11	80	US
	27613		1	1	79	7	79	'	1 1	801	812	1	7	79	1	80	US
- 1	27714 28143	27742 1 28200	1 1	1 7	79 78	7 1	79 79			863 2043	903 2108	1 1	7	79 79	1 7	80 79	US
	29801	29842	1 1	í	79	7	79			2043 2209	2106 2242	1	1 1	79	7	79	
	30843	30942	1	7	79	1	80	US		2587	2686	1	7	79	1	80	US
	30943 31079	30978	1	1 1	79 79	7	79 70	,	ļ '	·	•	•			•	·	
	31943	31142 32013	1 1	7	79	1	79 80	US	ł		TITOLI DA	L. 50	0.000				
	32114	32142	1	7	79	1	80	US	l				_		-		
	32746 32808	32760	1	7	79 79	1 7	80 70	US		1001 2892	1100	1	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	79 78	1	80   79	US
- 1	32808 32943	32813 33027	1	1 7	79 79	7 1	79 80	บร		2892 2997	3096	1	7	78 79	1 1	80	US
1				1 :	79	î	80	US	1 1	3297	3396		1	79	ī	80	ŭš
	34403	34502	1	7								1	7				US
	34403 34703 34914	34502 34813 35102	1 1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US		4857 6070	4876 6089	1 1	1 7	79 79	7 1	79 80	US

			<del></del>				<del></del>		r	<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<del></del> :			
Serie	Numero	dei titoli	,	Data ila qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che casere ita itolo	sortes US zione	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	laje lo to rsa-	cedol deve un	prima a che essere ita	불구품
	dal i•	al ·	<u>_</u>	bile		estr	atto	Ultimo Prescri		đại	al		bile		estr		Ultimo
		,	G	M	_ A_	М		<u> </u>	<u> </u>	n n n <u>p p</u>		G	M	A	M	<u>A</u>	1
		TITOLI DA					. 50			7396 7552 8896	7451 7595 8900	   1   1		79 79 79	1 1 7	80 80 79	us us
	1155 1201	1160 1294	1 1	1 1	79 79	7	79   79		ļ	14419	14518	1			1	80	US
	1895 3300 7800	1900 3399	1 1 1	1 7 7	79 79 79	7 1 1	79 80 80	US US			TITOLI DA	L. 5	600.000	D			
	7901 9527	7999 9621	1	7	79 79	1	80	US	٠ .	1 1301	100 1400			79 79	1 1	80 80	US US
	9722 10527	9726 10726	1 1	7 7	79 79	1 1	80   80	US US	]	4048 4248	4147	1	7	79	1	80	US
	10927 12027	11026	1 1	7	79 79	1	80 80	US	1	6363	4347 6383	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US US
	12128	12226	1	7	79	1	80	ÜS	ŀ	6401 6563	6462 6662	1 1		79 79	1 1	80 80	US US
	12227 12401	12300 12426	1 1	1 1	79 79	7	79 79		,	11048	11147	ī				80	บร
	12627 18127 18527	12726 18226 18626	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 1.	000.00	10			
	18927	19026	1	7 7	79 79	1 1	80	US		401	420	1		79	1 7	79	1.
	20227 21027	20326 21126	1	7	79	1	80	US	1	1101 4301	1200 4400	1 1		79 79	1 1	80 80	US US
	21427 22127	21526	1 1	7	79 79	1	80 80	US		12701	12800	1	1	79	7	79	
	22428	22526	1	7	79	1	80	US		13201 13301	13300 13400	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	80 79	US
	23527 29343	23626 29442	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US		20258	20357	. 1	7	79	1	80	us
	29543	29642	1	7	79	1	80	ŭš	ļ	23458 26384	23557 26400	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80   80	US
	33326 34627		1 1	1	79 79	7 7	79 79			26501	26583	1	7	79	1	80	US
	34750	34823	1	1	79	7	79			28084 31295	28183 31494	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79	1 1	80 80	US US
	35326 35526	35425	1 1	7	79 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   80	US	1	32695	32794	1	7	79	1	80	US
	35627	35725	1	7	79	1	80	ŲŠ		34895 38295	34994 38394	1 1		79 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	US US
	37709 38709	37808 38808	1 1	1 7	79 79	7	79 80	US		38495	38500	1	7	79	1	80	US
	39618	39627	1	1	79	7	79		1	38601 38712	38611 38768	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79	1 1	80   80	US US
	39629 41951	39648 42050	1 1	1 7	79 79	7	79   80	US		38869	38994	1		79	1	80	US
	42451	42650	Ī	7	79	ī	80	US	1	39395 39695	39494 39794	1 1		79	li	80	ÚS US
	44551 46536	44650 46635	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US		39819	39835	1		79	1	80	US
	48336	48388	1	7	79	1	80	US	1	40595 40769	40668 40794	1 1			$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	US
	48489 48694	48493 48735	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79   79	1 1	80 80	US US		41395 42495	41494	1		79	1 7	80	US
	54157	54256	1	7	79	1	80	US		42495 42669	42568 42694	1 1		79 79	7	79 79	
	5565 <b>7</b> 55789	55688 55803	1 1	7	79   79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	US		44095 44595	44194 44694	1 1		79 79	1	80 80	US US
	56036 58657	56056 58756	1	7	79	1 1	80 80	US	ŀ	50595	50694	1	7	79	1 1	80	US
	5 <del>9</del> 557	59588	1 1	7	79 79	l i	80	US		51495 58166	51594 58265	1 1		79 79	1 1	80 80	US
	59689 59957	59756 60056	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US		61238	61311	1	7	79	1	80	US
	63157	63256	i		79	î	80	US		61412 61938	61437 62000	1 1		79 79	1 1	80 80	US US
	8% SERII	, E <b>ordina</b>	RIA	DE	CEN	, [ <b>NA</b> ]	LE	•		62101 62838 63538	62137 62937 63637	1	7	79 79	1	80 80	US US
										63666	63765	1	1	79 79	7	80 79	US
		Emission								64338 64666	64437 64700	1 1	7	79 79	1 7	80 79	us
		Codice 2	28 - 2	20					l	66738	66837	1	7	79	1	80	US
		TITOLI DA	L. 1	00.00	)					68038 68838 69138	68137 68937 69237	1 1 1	7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	us us us
	1	100	1	1 7	79	1	80	US		69366 69512	69411 69565	1 1	1	79 79	7 7	7 <del>9</del> 79	
	2101 2199	2195 2200	1	7	79	1	80 80	US US		71538 71938	71637 72037	1 1	7	79 79	1	80 80	US US
	2896	2995	1 1	7	79 79	1 1	80	US	1	72932	72965	1	1	79	1 7	79	-
	6196 7196	6295 7295	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US		74738 75166	74965 75200	1 1		79 79	1 1	80 80	US US
	1 1190	1280	l	j '	l ''	i '	l <sup>ou</sup>	US	1	19100	13200	l	ı '	(9		ου	US

Serie	Numero (	đei titoli		Data illa qu il titol	ale lo to	della cedo deve	enza prima la che essere		Serie	Numero (	lei titoli	١,	Data alla qu il titol cetrati	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
	dal	al	e i	imboi bile	rsa		tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	•	rim boi bile	T888 -	alti	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5 &
	75301 75438 75612 77438 78938 79638 82838 8238 83238	75337 75511 75637 77537 79037 79737 82937 83337 85167	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US		5001 5201 7006 7109 8206 8398 10506	5029 5208 7008 7205 8215 8405 10605	1 1 1 1 1 1 1	7	78 79 79 79 79 79 79	1 7 1 1 1 1	79 79 80 80 80 80	US US US US
	85212 89345	85287 89444	1 1	7	79 79	1 7	80 79	US	ļ		IIIOLI DA	L. I.	000.00	V		. <	
	92011 92411 93911 94019 99311 100211 100513 100539 100641 100739 104011 104113 111811 112039 113011 114611 115811 116139 118211 118613 120611 122212 124811 126011 126739 133711 133911 134019 134191 135411 137711 137819 139139 140111	92110 92510 93918 94110 99410 100212 100538 100540 100738 100810 104012 104210 111838 112110 113110 114710 115838 116210 118412 118710 120710 122238 124910 126110 126812 133810 133918 134090 134210 135640 137718 137910 139238 140210 141232		7	79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U		1 2101 8301 8701 13881 14001 15281 15401 15581 16481 16701 17781 19133 21083 21201 27183 31832 37116 39798 40448 42998 45764 48171 49421 49821 49962 50171 51521 52721 54221 57021 58116 59916	100 2200 8400 8800 13900 14080 15300 15480 15680 16080 16780 17880 19232 21100 21282 27282 31851 37147 39897 40547 43097 45963 48233 48520 49861 49970 50220 51620 52820 57120 58215 60003		777777777777777777777777777777777777777	79	111111111111111111111111111111111111111	888888888888888888888888888888888888888	US US US US US US US US US US US US US U
l	141212	141232	1	1	79	7	79	l	8	8% SERIE (	ORDINARI	A Q	UIN	DIC	ENN	ALF	E
	8% SERII	E ORDINA	RIA	DE	CEN	INA	LE				Emission	ie 197	74				
		Seconda Em			5						Codice 2	8 - 3	36				
		Cource		. •							TITOLI DA	L. 1	00.000	)			
	201 284 701 4703 4816	267 300 800 4715 4902	L. 1	7 7 7	79   79   79   79	1 1 1	80	US US US US US		816 2112 2386 3537 3758	915 2185 2411 3563 3779	1 1 1 1 1	7	79 79 79 79 79 79	1 7 7 1 1 7	80 79 79 80 79	us
		TITOLI DA	L. 5	00.00	0					1501	1600	1	1	79	7	79	
	1923 2916 3121 3818	2022 2918 3217 3917	1 1 1 1	7 7	79 79	1 1	80	US US US US		2799 3540 10994 12094 12494	2898 3571 11093 12193 12593	1 1 1 1	1 7 7 7	79 79 79 79 79	7 1 1 1 7	79 80 80 80 79	US US US

<del></del>			ī			San J	lor	0 1.	Ī						Ø=: •		0 0
	Numero d	ei titoli	1	Data Ila qu il titol	ale o	della cedo	lenza prima la che	₹ _ 9		Numero	iei titoli		Data lla qu ii titol	ale lo		prima a che	
Serie				etratt imbor bile		un al t	essere ita itolo	no soi = Us crizio	Serie	4-1			strati rimbo bile		un al ti	essere ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
İ	dal	e.l	G	М	A	M	atto A	Ultimo. Prescriz		dal	61	G	м	A	estr M	A	Ultimo ==
								-									
	13594 14709	13608 14808	1 1	1 7	79 79	7	79   80	us		7998 10298	8097 10397	1	7	79 79	1	80 80	US US
I	15109	15208	1	7	79	1	80	US		12898 14058	12997 14063	1	1	79 79	7	80 79	US
	י	TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0					14072 14592	14091 14600	1	1		7	79 79	
İ	3947 5047	4046 5246	1 1	7	79 79	1 1	80   80	US US		19173 23725 27191	19272 23824 27290	1 1 1	7	79 79 79	1 1	80 80 80	US US US
	5347	5446	1	1	79	7	79	03	1	29791	29795	1	7	79	1 1	80	US
	5647 5747	<b>5</b> 746 5757	1 1	7	79 79	7	79 80	us		31183 31591	31202 31690	1 1	7		7	79 80	US
	5819 7447	5846 7646	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	1 1	80   80	US		36820 40420	36919 40519	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80 80	US US
	8747	8846	1	7	79	1	80	US		1 20	10010	1 -		''	1 -	1 00	1 05
	9082 15782	9181 15881	1 1	7	79 79	7	80 79	US									
	16782 18782	16881 18881	1 1	7	79 79	1 7	80 79	US									
	19382	19481	1	1	79	7	79		8	8% SERIE (	DRDINARI	A Q	UIN	DIC	ENN	IAL	E
	20182 20582	20281 20681	1 1	1 7	79 79	7	79 80	us			Consult Emi	!	- 107	-			
	21982 23263	22081 23362	1 1	1 7	79 79	7	79 80	us			Seconda Emi Codice 2			5			
	24563	24662	1	7	79	1	80	บร			Counce 2	<b>.</b>	<b>X</b> O				
	25663 28225	25762 28227	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79				TITOLI DA	L. 1	00.000	)			
- 1	28328 32563	28357 32612	1 1	1	79 79	7 7	79 79										
ļ	33296	33395	1	7	79	1	80	us		, 185	188	1	7	79	1	80	US
	40469 43538	40504 43569	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	79 79	7	79 80	us	·								
	43670	43688	1	7	79	1	80	US			TITOLI DA	L. 5	00.000	)			
	43789 44938	43837 45037	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US									
	48079 49681	48178 49745	1 1	7	79 79	1 7	80 79	US		182	186	1	7	79	1	80	US
i	62346 62470	62369 62545	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79										
	62779	62878	1	7	79	1	80	US			TITOLI DA	L. 1.	000.00	10			
1	65979 71244	66078 71343	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US		l 101	j <b>2</b> 00	1	7	79	1	80	ı us
ļ	73444 75344	73543 75434	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US		3301 22749	3400	1	7	79	1	80	US
ļ	75535	75543	1	7	79	1	80	US		22814	22759 22848	1 1	7	79	1 1	80 80	US US
	87744 87876	87775 87943	1 1	7 7	79   79	1 1	80 80	US		23249 28388	23348 28487	1 -1		79 79	1 1	80 80	US
}	90977	91076	1	7	79	1	80	US		32688	32787	1	7	79	1	80	US
	94277 94677	94376 94776	1 1	7	79 79	1 1	80	US		51129 54415	51228 54514	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	99477 99611	99510 99676	1 1	7 7	79 79		80 80	US		58015 60115	58114 60186	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	102677	102776	1	7	79	1	80	US		60287	60314	1	7	79	1	80	US
j	107328	107427	1	7	79	1	80	US		63586 67886	63685 67985	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US
8	% SERIE O	RDINARI	A Q	UIN	DIC	ENN	NAL	E		69686 73286	69785 73385	1 1	7	79 79	1	80 80	US US
		n	4.0							79543 80643	79642 80662	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
		Emission Codice								80863 81443	80942 81542	1 1	7	79 79		80 80	US US
										85443 90684	85542 90783	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US
	_	TITOLI DA						`		91384 93884	91483 93983	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
ļ	201	217	1	7	79	1	80	US		96184 97284	96283 97383	1 1		79 79	1 1	80 80	US
	•	TITOLI DA	L. 1.	00.00	0					102784 105584 109684	102983 105683 109783	1 1 1	7		1 1 1	80 80 80	US US US
	1872 3572	1971 3671	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	1 7	80 79	US		111743 115684	111842 115783	1 1	1	79	7	79 80	US
ļ	. <b>30,2</b>	55.1	! -	1 -	Ι "	!	1 "	Ι.	1		110,00	. 1	1	ı ''	1 1	l	1 55

le	Numero (	dei titoli	;	Data illa qua il titolo stratto		Scade lella p cedola leve e uni	nze rima che sere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero e	lei titoli		Data lla qu il titol etrati	ale lo lo	deve	prima a che ssere	I.₹
	dal	al		imbor bile	<b>56.</b>	al tit	olo tto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	æl		bile	188.	un alti estr	tolo	Ultimo sori
لب		<u> </u>	С	M	<u>A</u>	M	A					G	М	A	М	<u>A</u>	<u> </u>
	8% SERIE	ORDINA	RIA	VEN	TEN	I <b>NA</b> I	LE		,	52212 66636	5 <i>2</i> 311 63735	1 1	7 7	79 79	1	80 80	U
		Emission		_													
		Codice 2	28 - 2	8						8% SERIE	ORDINA	RIA	VE	NTE	NNA	LE	
		TITOLI DA	L. 1	00.000							Em <sub>'</sub> ssion	ie 197	76				
١	513	524	1	7	79	1	80	US			Codice 2	28 - 5	59				
		TITOLI DA	L. 5	00.000							TITOL): DA	L. 5	00.000	)			
١	640	655	1	7	79	1	80	US		194	201	1	7	79	1	80	ן ט
		TITOLI DA	L. 1.	000.000	)						TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
1	1401 5644	1500 5743	1	7	79   79	1   1	80	US US		3819	3918	1 1	7 7	79   79	1 1	80	ט ן
	7994 14639	8028 14738	1 1 1	7 7 7	79 79	1 1	80 80 80	US US		5900	5943	1	7	79	1	80	บ
	18039 24703	18138 24802	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US									
	28944 35902 42102	28968 36001 42201	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\\1\\1\end{array}$	1 7 7	79 79 79	7 1 1	79 80 80	US US		« SVI	9% Serie (LUPP() IN	_			E »		
	46002 51733	46101 51832	1 1	7 7	79 79	1	80 80	US US									
	57203 57342	57210 57402	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79				« G Codice 2		78				
											TITOL) DA	L. 1	00.00	)			
	8% SERIE	ORDINA	RIA	VEN	TEN	I <b>NA</b> I	LE		G G	2026 3826	2125 3890	1 1	7	79   79		<b>8</b> 0	U
		Emission	ne 197	75					Ğ	3909	3925	i		79	i	•	Ü
		Codice 2		_							TITOL) DA	L. 5	00.00	)			
		TITOLI DA	L. 1	00.000					G G	2218 2618	2317 2638	1	7 7	79 79	1 1	80 80	U
	291	294	1	7	79	1	80	us	G	2677 3118	2717 3217	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	U
	•	TITOLI DA	L. 5	' 00.000	•	•	•		G	9164	3263	1	•	•	1	80	U
	931	j 980	1	7	79	1	80 †	US			TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
	1025	1030	1	7	79	1	80	US	G G	2126 2626	2225 2725 4625	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	U U U
		TITOLI DA	L. 1.0	000.000	)				G	4526 6326 10226	6425 10325	1	1 7	79 79	7	79 80	U
	3401 4008	3500 4022	1	7	79 79	1	80 80	US	G	10726 13926	10825 14025	1	7 7	79 79	1	80 80	U U U
	4041 6495 16312	4107 6594 16411	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US	G G	14426 17726 17792	14525 17729 17825	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	U:
	26726 29912	26767 30011	ì	1 7	79 79	7 1	79 80	us	Ğ	20906 21306	21005 21400	1	7	79 79	1 1	80 80	U
	30668 30695	30673	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		Ğ	21601 24878	21605 24977	1 1	7 7	79 79	1	80 80	U: U:
		36687	1		79	1	80	US	Ğ	26578	26677	1	7	79	1	80	U
	36612 36788 43412	36811 43511		7 7	79 79	1 1	80 80	US US	G	29278 35278	29377 35297	1 1	7	79 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80 80	U

Serie	Numero	dei titoli	dali il ëst	Jata a qua titolo tratto nbors	ie	ප්රක්ෂ් della r cedola deve c uni	orima a che asere ta	sorte US rione	Serle	Numero e	lei titoli	,	Data lla qu il titol stratt	ale o o	cedol deve un	prima a che easere ita	sorteggio US zione = P
	dal	al		bile M	- A	estre		Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	el .	G	bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
•	9% SERIE	ORDINARI				1			<del></del>	9% SERII	E ORDINA						
		Emission Codice 2									Emission Codice 2						
		TITOLI DA	L. 500	.000							TITOLI DA	L. 1	00.000	)			
	82	124   TITOLÍ DA	'	7   0.000	79	1	80	US		2723 2821 3602 3686	2815 2822 3625 3761	1 1 1 1	7 7 7 7	79	1	80 80 80 80	US US US
	321 406 1053 2353 2624	373 452 1152 2452 2680	1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	79 79 79 79 79	1 1 1 1 7	80 80 80 80 80	US US US	' 	, 777 1977	TITOLI DA 876 2076	•	•	)   79	,   1	80	us us
	2876 3001 4448 4699 4848 4967 5248	2900 3123 4498 4747 4866 5047 5347	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	7 7 1 1 1 1	79 79 80 80 80 80	US US US US		2800 2831 3600 3731 4300 12334 12603	2826 2899 3630 3799 4399 12380 12702	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1	79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 7 7	80 80 80 80 80 79 79	US US US US US
	5448 5759 6183 6301	5458 5847 6200 6303	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	US US US	l	13174	13273	1 L. 1.	'	'	1	80	us
•	9% SERIE (	ORDINARI	A QU	JINO	QUI	ENN.	ALF	2 ,		1601 3801 6601 7801	1700 3900 6700 7900	1 1 1 1	1 7 1 7	79 79 79 79	7	79 80 79 80	us us
		Emission Codice 2								9801 18701 28301 28801 32601	9900 18800 28400 28900 32700	1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US
		TITOLI DA	L. 100	.000						33001 35401 37901	33100 35500 38000	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1	80 80 80	US US US
	1 183	7 204		•	79 79	1	80 80	US US		49301 52201 53801 54701	49400 52300 53900 54800	1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80 80	US US US US
	1 74	TITOLI DA    41   100			79 79	1 1 1	80   80	ÚS US	: :	55301 58401 58701 59201	55400 58500 58800 59300	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80 80	US US US US
	,	TITOLI DA	, ,	•	•	- 1	00			59701 62901	59800 63000	1 1	7	79 79	.1	80 80	US US
	1401 2001 4524 4924 6425 6455 7064 7364 8724 8784 8901 9084 9526 9785	1500 2100 4623 5023 5454 6494 6663 7163 7463 8783 8800 9083 9123 9547 9584	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 7 1 1 7 7 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 79 79 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U		64301 64601 65601 72001 73101 73501 77001 78301 78701 80901 81901 84001 85401 85401 91701 99801	64400 64700 65612 69700 72100 73200 74000 77200 78400 78800 81000 82000 84100 85500 85500 86500 91800	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	771777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U

=	Numero	dei titoli	da	Data illa qu			prima			Numero e	lei titoli	de	Data		Scad della	prima	ergio
Serie	•			il titol stratt imbor bile	0	deve un al ti	a che easere ita itolo	Bort US Flon	Serie	4.1		;	il tito estrati rimbo bile	lo to rea -	cedol deve un al ti	ache essere ita tolo	eorte US zione
	dal	al	-		_		atto	Ultimo - Prescri		dal	e)			,	estr		Ultimo Prescri
	108201 108601 108801 110301 111444 111801 112944 113644 113801 116344 125251 129444 1304601 135444 142744 144744 144744 144744 145544 147144 153344 153344 153344 1533601 157944 162044 163078 165153 170453 172153 17353 17353 17353 17353 17355 173553 17355 17355 17355 17355 17355 17355 17355 17355 17355 17355 1	108300 108700 108900 110500 111500 111843 113700 113943 116443 125262 129543 130500 130643 135543 142843 144843 144843 1447243 14900 149043 151243 151243 151243 153400 153543 162143 16352 170652 177052 177352 177	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	M 111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8			6281 6605 72 401 2101 4301 6201 14601 15601 15901 17501 19336 19501 23189 25589 25736 27089 27689 42566 44566 46389 46489 48966 52266 52589 55866 52587 65587 66087 67587 67910 68387 69387 69387 69501 71099 72334 73299 73401	6283 6704 TITOLI DA 77 500 2200 4400 6300 14700 14900 15700 16000 17600 19400 19435 23288 25635 25788 27188 27788 42665 45665 46388 46488 46488 46488 55965 52465 52788 55965 52788 66186 66386 66186 67866 66186 67866 66186 67866 67876 67866 67876 6786 67866 6786 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77   77   77   77   77   77   77   7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US USSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSUSSU
	194888 195071	194970 195087	1 1	7	79 79	1	80 80	US US	٩	)% SERIE (	•		'	•			
. !	198053 9% SERII	198144 E ORDINA	1 RIA	DE	79 CEN	7 [NA]	79 LE	•			Emission Codice 2						
		Seconda Em			6						TITOLI DA	L. 10	00.000	)			
										60 101	89 106	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
		TITOLI DA			_					1 201	TITOLI DA	'		'	ı <b>-</b> 1	۱ ۳۰	
	1401 1601	1500 1620 1700	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US		0416						<b>9</b> 0 1	ŢŢ <b>Ç</b>
	1694 3417	1700 3516	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US		3419 3507 5393	3501 3523 5412	1		79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
		TITOLI DA	L. 5	00.000	)						TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
	501 2140 5905	600 2174 6004	1 1 1		79 79 79	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\\1\\1\end{array}$	80 80 80	US US US		8053 8953	8073 9052	1 1	1 7	79 79	7	79   80	us

Serie	Numero (	lei titoli	j i	Data lla qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima la che	S 2.	Serie	Numero	del titoli	dalla	ita quale tolo atto	Scader della pr cedola deve es	ima che sere	sorteggio
Serie	dal	al	èr	im bor bile	- 28	alti	ita itolo atto	Ultimo Prescriz		dal	al		borsa - ile	unite al tito estrat	lo to	Ultimo sorte = US Prescrizione
<u>.</u>			G	M	A	M	A	5 4	ļ			G M	ſ· A	М	A	5 4
	11753 13053 13853	11852 13152 13952	1 1 1	7. 7 1	79 79 79	1 1 7	80 80 79	US US		9% SERIE	ORDINA		ENTE	NNAL	E	
	17290 21490 28605	17389 21589 28704	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US			Emissior Codice 2					
	32605   41705   51805   55205	32704 41804 51904 55304	1 1 1 1	1 7 7	79 79 79 79	7 1 1 1	79 80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 100.0	000			
	57905 59405 61505	58004 59504 61604	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US		286 309	290 310	1	7  79 1  79	1 7	80 79	US
	65505 72205 73505	65604 72304 73604	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79	1 1	80 80 80 80	US US US		. 41	TITOLI DA				901	IIC
	74405   82805   89205   93605	74504 82904 89304 93689	· 1 1 1	7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US		41	56   TITOLI DA	•	7  79 .000	1	80	US
	93790 100905 102805	93804 101004 102904	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1	8888	US US US		6501 12601	6600 12700	1 1	7  79 1  79	1 7	80 79	US
	103805 106505	103904 106604 107617	1 1 1	7 7 7	79 79	1 1 1	80 80 80	US US US		13501 17335 19435	13600 17434 19534	1 1 1	1 79 7 79 7 79	7 1 1 1	79 80 80	US US
	107605 107905 112115	108004 112214	1 1	7	79 79 79	1 7	80 79	US		32075 33275	32174 33330	1 1	7 79 7 79	1 1	80 80	US US
										33374 40456	33417 40484	1 1	7 79 7 79	1 1	80 80	US
9	% SERIE O	RDINARI	A Q	UIN	DIC	ENN	IALI	E		9% SERIE	ORDINA	RIA VI	ENTE	NNAL	Æ	
		Seconda Emi Codice 2			6					`	Seconda Emi Codice 2		976			
		TITOLI DA	L. 10	00.000	•						TITOLI DA	L. 100.0	000			
	4694 5483	4726 5582	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80			36	•	•	•	1 1	80	US
											TITOLI DA	L. 500.0	)00			
,	5155	TITOLI DA 5254	L. 50	)0.000 . 7	79	1	80	us		253 262	255 265	1	7   79 7   79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   80	US US
	6634 8578	6733 8630	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US			TITOLI DA	L. 1.000.	.000			
	8641 13099	8677 13100	1	7	79 79	7	80 79	US		1 101	100 200	1	7   79 1   79 7   79	1 7	80   79	US
		TITOLI DA	L. 1.(	00.00	D					1891	1919	1 .	7   79	1	80	US
(	13101 20312	13170 20411	1 1	1 7	79 79	7	79 80	US	l 	« SVI	10% Serie LUPPO IN	-		E »		
	21312 21912 24512	21370 22011 24611	1 1 1	1 7 7	79 79 79	7 1 1	79 80 80	US US US			« Н	<b>»</b>				
	24812 26912 29812	26912 27011 1 7 79 1 80 29812 29813 1 1 79 7 79									Codice 5	2 - 63				
	29897 29929 31129	29897   29911   1   1   79   7   79 29929   30028   1   7   79   1   80 31129   31160   1   7   79   1   80									TITOLI DA	L. 100.0	00			
	31217	31228	1	7	79	1	80	US	H	167	173	1	7 79	1	80	US

							_		-							_	
	Numero	del titoli	Data dalla qua il titolo	le d	Scaden lella pri cedola c leve ess	za ima che	sorteggio US zione = P		N	lumero d	lei titoli	1	Data lla qu il titol stratt	ale o	Scade della p cedole deve s	orima a che	sorteggio
Serie	dal	el el	estratto è rimbora bile	, 1	unita al tito estrati	lo lo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	de	al	al		imbor bile	rea -	un al ti estra	ta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G M	A	M	A	5 &					G	М	A	M	A	5 &
		TITOLI DA	L. 500.000							5943 7801	6000 7900	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
н	365	378	1  7	79	1	80	us			8301 10467	8400 10474	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	•	TITOLI DA	T., 1.000.000		·	·				10501 11093	10692 11100	1 1	7	79 79	1	80 80	US US
						<b>bo</b> 1	***			11201 11993	11292 12092	1	7	79 79	1 1	80 80	US US
H H	501 2142	600 2167	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	79 79	1	80 80	US	'		13693 16268	13792 16367	1 1	7	79 79	1	80 80	US
H H	4101 8107	4200 8206	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	79 79		80 80	US US			17268 17968	17367 18067	1 1	7	79 79	1	80 80	US
		10% Serie	Speciale							18581 19578	18592 19600	1 1	1 7	79 79	7	79 80	US
	« <b>SV</b> ]	ILUPPO IN	-	ALE	; »					19701 19803	19702 19877	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
		«L					,		-		TITOLI DA	L. 5.0	00 <b>0.</b> 00	0			
		Codice	52 - 69						I	1110	1309	1	7	79	1	80	US
		TITOLI DA	L. 1.000.000	)						2354 6264	2453 6284	1	7 7	79 79	1	80 80	US
L	4920	j 4931	1  7	79	1	80	US			6336 6454	6353 6535	1	7 7	79 79	1 1	80 80	US
L L	5901 9401	6000 9500	1 7 7	79 79		80 80	US US			6836 7136	6935 7209	1	7 7 7	79 79	1 1	80 80	US US
L L	11001 18401	11100 18500	1 7 7	79 79		80 80	US. US			7310 7436	7335 7535	1	7		1 1	80	US US
L L	19101 22201	19200 22300	1 7 7	79 79		80 80	US US		ı	7836	7935	1	7	79	1	80	US
L L	23301 31201	23400 31300	1 7 7	79 79	1	80 80	US US	1	10% S	<b>BRIE</b>	ORDINAR	IA (	<b>QUI</b> I	NQU	ENN	IAL	E
L L	34201 36201	34300 36300	1 7 7	79 79	1	80 80	US US				Emission	. 10°	7 <b>0</b>				
L L	36901 37301	37000 37400	1 7 7	79 79	1	80 80	US US				Codice 5						
L L L	40001 42601 49601	40100 42700 49700	1 7 1 7 1 7	79 79 79		80 80 80	US US US				TITOLI DA	L. 5	00.000	0			
	•	TITOLI DA			·	·		,	1	301	359	1	7	79	1	80	us ·
L	l 201	1 204	1  7	79	1	80 t	US		ł	390	400	1	7	79 79	1	80	US
L L	254 1301	300 1400	1 7	79 79	1	80 80	US US			<u></u> .	TITOLI DA						
1	10% SERIE	ORDINAR	IA QUIN	<b>QU</b> I	ENN A	ALE	E			301 2501 3001	500 2600 3100	1 1 1	7 7 7		1 1 1	80 80 80	US US US
		Emissio	ne 1977							3401 4001	3500 4100	1 1	7 7		1	80 80	US US
		Codice	52 - 66							5901 6901	6000 7000	1	7	79 79	1	80 80	US
		TITOLI DA	A. L. 500.000							7601 7801 10468	7700 8000 10567	1 1 1	7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
	2	1	1  7	79	1	80	US			15168 16068	15267 16080	1 1	7 1	79 79	7	80 79	us us
		TITOLI DA	L. 1.000.00	)				i		17068 18168 18468	17167 18267 18500	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80 80	US US
	901	100 1000		79 79	1	80   80	US		1	18601 18868 19168	18667 18967 19267	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
	1201 3301	1300 1300 3400	1 7	79 79	1 1	80 80	US			19968 26368	20167 26467	1 1	7 7	79 79 79	1 1	80 80	US US
	3701 4701	3800 4800	1 7	79 79	1 1	80 80	US			26668 27168	26767 27267	1 1	7 7	79 79		80 80	US US
	5001 5901	5100	1 7	79 79	1 1	80 80	US US			27768 28568	27867 28667	1	7 7	79		80 80	US US
	1	1			ı l	ı		ı	I		1		ı	•	, ,		

Serie	Numero o	del titoli	┨ ,	Data illa qu il titol estratt imbor	ale o o	cedo deve un	prima la che essere ita	1 2 e	Serie		Numero o	lei titoli	,	Data illa qu il titol estrati rimbo	ale o	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	"	bile			tolo atto	Ukimo sori = US Prescrizion			dal	ñ.l		bile	1242	al t	tolo atto	Ultimo Prescriz
			G	M	A	М	A	5 4			,		G	М	A	M	A	5 &
	29168	29267	1	7	79 70	1	80	us	.		19601	19688	1	7	79 70	1	80	US
	30868 31068	30967 31167	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US			21989 · 22289	22088 22388	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	31968	32067	1	7	79	1	80	US			23789	23888	1	7	79	1	80	US
- 1	34168 36068	34267 36167	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	US			24689 25389	24788 25488	1 1	7 7	79   79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	US US
	36238	36241	ī	7	79	î	80	ÜŠ			25789	25888	Î	7	79	î	80	US
	36468	36567	1	7	79	1	80	US		ľ	26089	26188	1	7	79	1	80	US
	37468 39068	37567 39100	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79	1 1	80 80	US			26289 26489	26388 26588	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	39201	39267	1	7	79	ī	80	ÜŠ			28289	28388	ĺi	7	79	î	80	US
	40668	40767	1	7	79	1	80	US			28789	28988	1	7	79	1	80	US
	40868 41568	40967 41667	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	1 1	80   80	US			33889 34289	33988 34388	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	42948	43147	ī	7	79	î	80	ÜŠ			34689	34788	î	7	79	l i	80	US
	44248	44267	1	7	79	1.	80	US			35989	36088	1	7	79	1	80	US
1	44368 46248	44447 46267	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US			36189 36600	36288 36646	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	79 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80 80	US
1	46468	46547	ī	7	79	î	80	US			37989	-38088	î	7	79	, ī	80	US
	46848	46947	1	7	79	1	80	US			39489	39588	1	7	79	1	80	US
	47168 48848	47267 48947	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 7	79 79	7	79 80	US		l	39789	39988	1	7	79	) 1	80	US
	50048	50147	l î	7	79	î	80	ÜŠ				TITOLI DA	T 5	000 AO	Λ			
	51048	51147	1	7	79	1	80	US				IIIOLI DA	L. J.	000.00	v			
	52248 52648	52347 52747	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	79 79	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80   80	US		ı	101	200	1	1 7	79	l 1	80	US
1	02010	02.4.	٠.*		, ,,		,	, 05			639	659	l ī	7	79	ī	80	US
		TITOLI DA	L. 5.0	00.00	0				1		690	738	1 1	7	79	1 1	80	US US
											2039 4539	2238 4638	li	7 7	79   79	1	80 80	US
- 1	601	700	1	7	79	1	80	US			5139	5200	1	7	79	. 1	80	US
	2001 2201	2100	1	7	79	1	80	US			5301 7039	5338 7139	1	7 7	79 79	1	80	US US
	2272	2223 2300	1 1	7	79 79	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80   80	US US		ı	1039	7138	1	' '	19	1	-80	US
	4401	4500	1	7	79	1	80	US										
	4647 4701	4656 4800	1 1	1 7	.79 79	7	79 80	us	1 1	Noz. 9	SERIE	ORDINAR	ΙΔ 4	STITE	JOI.	ENI	JAT 1	F
- 1	6001	6100	i	7	79	l i	80	บร	^	U 70 L		Old IIII	1/1	ą C II	140	13141	TAL.	<u>.</u>
			<b>.</b>		' 	' 	' 	_				Emission	ne 19	79				
10	0% SERIE (	ORDINARI	IA G	UIN	<b>IQU</b>	ENN	IAL	E				Codice 5	i2 - '	78				
		Seconda Emi Codice 5			В			•				TITOLI DA	<b>L</b> . 5	<b>00.6</b> 00	•			
											601 2601	700 2700	1	7	79   79	1	80 80	ÚS US
		TITOLI DA	L. 50	00.000							2801	2900	1 1 1	7	79	1	80	US
	1	18	. 1	. 7	1 70	. 1	80	US			4201 5201	4300 5221	1 1	7 7	79 79	1 1	80 80	US US
	36	100	î	7	79 79	1 1	80	üs			5245	5300	î	7	79	i		US
		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	D							TITOLI DA	L. 1.	00.000	0			
1	8089 8789	8188 8800	1	7	79	1	80	US			2901 5601	2900 5700	1 1	7 7	79   79	1 1	80 80	US US
	8801	9000	1 1	7	79 79	7	80 79	US			5801	5900	1	7	79	1	80	US
	9001	9088	1	7	79	1	80	US			6501	6600	1	7	79	1	80	US
	9401 10101	9500 10200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79				9001 9501	9100 9600	1 1	7	79 79	1	80 80	US US
	10289	10388	i	7	79	lί	80	US			11501	11600	1	7	79	1	80	US
	11089	11188	1	7	79	1	80	US			14301	14400	1	7	79	4	80	US
	11689 14989	11888 15088	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US	۱ .		14901 15601	15000 15800	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	15489	15588	1	7	79	1	80	US			16001	16100	1	7	79	1	80	US
	16489 17789	16588 17900	1	7	79	1	80	US		l	18101	18200	1	7 7	79 79	1	80	US US
	17901	17800 17988	1 1	7 7	79 79	1 1	80   80	US US			18801 21401	18900 21500	i	7	79	1	80 80	US
	18889	18988	1	. 7	79	1	80	US		1	22701	22800	1	7	79	1	80	US
	19489	19500	1	7	79	1	80	US		l	26201	26300	1	7	79	1	80	US

Serie	Numero	dei titoli	į	Data illa qu il titol	ale o o	della cedol deve	enza prima la che easere ita	sorteggio US tlone = P	Serie	Numero d	lei titoli	1	Data illa qu il titol	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere ita	
Serie	dal	al	èr	im bor bile	188	alt	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	aì	ð r	im boi bile	- 487		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	· <u> </u>		G	M	A	М	A	5 &				G	M	A	M	Α	5 4
	26901 27801 28701 29701 30801 31401 33501 33957 36501 39201 40101 42201 43401 46601 47601	27000 27900 28800 29800 30900 31500 33200 33600 33984 36600 39300 40200 42200 42600 43500 46800 47700	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US		15301 20301 22501 23701 23901 24901 25101 26501 27001 29301 32301 37301 41601 43201 44301 46501	15400 20400 23600 23800 24000 25000 25200 26600 27100 29100 29400 32500 37400 41700 43300 44400 46600	111111111111111111111111111111111111111	77 11 77 11 77 77 77 77 77	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1	80 80 79 80 79 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US
	48101 48301 48501 49701 51501 52301 52901 54001 54501	48200 48400 48600 49800 51600 52400 53100 54100 54600	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 L. 5.6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US		52801 54001 62701 63201 65701 70101 76801 77701 77901 86209 88509 88709	52900 54100 62800 63300 65800 70200 76900 77800 78100 86308 88608	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7	80 80 80 80 80 80 80 80 79 79	US US US US US US US
	1 1501 2001 2180	100 1600 2104 2200	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79	1   1   1	80 80 80 80	US US US US		91109 107115 108015 112215 113215 114015 114515	91208 107214 108114 112314 113314 114114 114614	1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	1 1 7 1 1 1	80 80 79 80 80 80	US US US US US US
	10% SERI	E ORDINA  Emission  Codice	ne 197	76	CEI	NN A	LE			117215 119215 120015 120715 121015 129015 131715 134815	117314 119314 120114 120814 121114 129114 131814 134914	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	7 1 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US
	616 765 1723	663 864 1760	L. 1	7 7	79 79 79	1 1 7	80 80 79	US US		135915 136215 136815 137515 137701 140015	136114 136314 136914 137600 137714 140114	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	US US US US US
		TITOLI DA	L. 5	00.000	)					141815 143815	141914 143914	1	7 7	79 79	1	80 80	US US
	2101 4755 5305 7378 10533 11433	2192 4786 5404 7477 10632 11532	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	7 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80	US US US US US	-	144315 144501 144915 150715 151715 159415 163015 165215 165815	144400 144514 145014 150814 151814 163114 165314 165914	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 7	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 7 1 1	80 80 80 80 80 79 80 80	US US US US US US US
		TITOLI DA	L. 1.	.00.00	V					, 167015 167415	167214 167514	1 1	7	79 79	1 1	80 80	US US
	3501 5701 8001 8022 10001 10201 13401 14001 14201	3600 5800 8020 8028 10007 10300 13600 14200 14300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 7 7 1 1 1 7 7	80 79 79 80 80 79 79 79	US US US US US		167815 169715 175815 176015 176564 178264 178407 181115 182215	167914 169814 175914 176114 176663 178306 178463 181214 182306	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 1	79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 7	80 80 80 80 80 80 80 79 79	US US US US US US US

Serie	Numero	Numero del titoli		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa			Scadenza della prima cedola che deve essere unita		Serie	Numero del titoli		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa-		,	Scadenza della prima cedola che deve essere unita		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P			
	dal ·	al	bile		8 <b>6.</b> -	al titolo estratto		Ultimo sorteggi = US Prescrizione = I		dal	al	bile		.	al titolo estratto		Ultimo = Prescriz			
			G	М	A	M	A	5 &				G	N	1	A	М	Α	5 &		
	182407 183064 185218 185818 186018 187118 187307	182414 183163 185317 185917 186117 187206 187317	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	7 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80	US US US US US US		10% SERI	E ORDINA  Emission  Codice	ne 19	78	DΕ	CEN	INAI	LE			
	190569 195918 200418 200718	190668 196017 200517 200817	1 1 1 1	1 7 7 7	79 79 79 79 79	7 1 1 1	79 80 80 80 80	US US US US		107	TITOLI DA		100.0 .	000 7	79	1	80	us		
	202518	202617 E ORDINA		•	TITOLI DA	L	500.(	000		•	,									
	10% SERI	E ORDINA				III A	LE			1401 3278	. 1500 3313	1	:	7	79 79	1 1	80 80	US US		
Seconda Emissione 1977 Codice 52 - 65										1 3210	TITOLI DA	'	•	'	•	-1	<b>5</b> 0	05		
<u>.</u>																				
	15 132	TITOLI DA 20 136	1		79 79	1 7	80   79	us		1123 5601 10701 11501 21201	1181 5800 10800 11600 21300	1 1 1 1 1 1 1		7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80	US US US US US		
TITOLI DA L. 500.000										22201 24901 28201	22400 25200 28300	1 1	ıl.	7 1 7	79 79 79	1 7 1	80 79 80	US		
	170 489 516	188 500 520	1 1 1		79 79 79	1 7 7	79	US		29301 32701 35301 35801	29400 32800 35460 35900	1 1 1 1 1 1 1		1 1 7 7	79 79 79 79	7 7 1 1	79 79 80 80	US US		
		TITOLI DA		37101 39401 48548	37200 39500 48647	1 1		7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US								
	101 2501 4493 5093 6593 12953 14953 18561 19153 20053	200 2600 4592 5192 6692 13052 15052	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 78 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US		55148 57801 58248 58548 59987 61387 65787 68087 68087 68201 69187	55347 57884 58347 58647 60086 61486 65886 68100 68286 69386	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		7 1 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 7 1 1 1 1 1	80 79 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US		
	21753   21852   1   7   79   1   80   US   25653   25752   1   7   79   1   80   US							US US US		TITOLI DA L. 5.000.000										
	27053 27853 32353 35953 37994 38794	27152 27952 32452 36052 38093	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	US US US US US		801 2101 2729 5171	900 2200 2732 5196	1   1   1		7 7 7 1	79 79 79 79	1 1 1 7	80 80 80 79	US US US		
	45394 47094	38893 45493 47193	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US		10% SERI	E ORDINA	ARI A	A I	)E	CEN	İNAI	LE			
	52594 53794 56394 56501 56953	52693 53893 56400 56593 57052	1 1 1 1		79 79 79 79 79	1 1 1 1 7	80 80 80 80 79	US US US US			Seconda Em Codice			1978	3					
61918 61975 1 7 79 1 80 US 67994 68093 1 7 79 1 80 US											TITOLI DA	. L. §	500.0	000						
		TITOLI DA	L. 5.	00.000	0					569	599	•	-1	7	•	1	80	US		
	1501 1901	1600 2000	1 1	7 7	79 79	1 1		US US			TITOLI DA	L. 1	.000	.000			•	110		
	8930 9519	8967 9618	1 1		79 79	1 1	80 80	US		1901 5201	. 2000 5300		:	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 79	1	80 80	US US		

	Numero	Data dalla quale il titolo estratto		ne	Scadenza della prima cedola che deve essere					Numero	lei titoli	l i	Data lla qual ll titolo stratto	e d	Scade lella p ædola leve e	rima che	orteggio IS one - P	
Serie	dal	al	è rimborsa- bile			unita al titolo estratto		Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie		dal	al		rimborsa- bile		unita al titolo estratto		Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	M	A	D 4					G	М	A	M	A	5 4
!	14953 18953 20653 22653 22853 24653 24702	15052 19052 20752 22752 22952 24690 24752	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US	1	0%	SERIE	ORDINARI Emissior Codice (	ne 197	17	)IC	ENN	AL	E
TITOLI DA L. 5.000.000												TITOLI DA	L, 10	00.000				
	672 2001 5810	691 2100 5909	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80   80   80	US US US		l	484	•	•	•	79	1	80	us
,		ı	•	'		J	•	1				TITOLI DA	L. 50	00.000				
	10% SERI	E ORDINA	RI <i>A</i>	<b>DE</b>	CEN	INA	LE			ľ	662 1081 1149	696 1117 1181	1 1 1	1 7 7	79 79 78	7 1 1	79 80 79	US
		Emissis	10	70								TITOLI DA	L. 1.0	000.000				
Emissione 1979 Codice 52 - 79											1701	1800	1	1 71	79	1	80 (	US
		TITOLI DA	L. 1.	000.000	)						9001 9049 10499 13705	9046 9100 10598 13804	1 1 1 1	1 1 7 1	79 79 79 79	7 7 1 7	79 79 80 79	US
!	1813 6201 7901 16301 16601 17901 18801	1841 6300 8000 16400 16700 18000	1 1 1 1 1 1 1		79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US			17623 19782 20382	17640 17640 19881 20481	1 1 1	7 7 7	79 79 79	i   1   1	80 80 80	US US US
		TITOLI DA	L. 5.	000.000	0				1	0%	SERIE	ORDINARI	A Q	UINI	DIC	ENN	AL	E
	1 801 1301 1389	100 900 1355 1400	1 1 1 1 1 1	7	79 79 79 79	1   1   1	80	US				Seconda Emi	ission	e 1977				
	•	•	•			•	•	•				TITOLI DA	L. 10	00.000				
1	0% SERIE	ORDINAR	IA G	QUIN	DIC	CEN!	NAL	Æ		].	32	I	1	7	79	1	80	us
•												TITOLI DA	L 5	00.000				
		Emission Codice								ļ	41	43	<b>j</b> 1	7	79 <u> </u>	1	80	US
TITOLI DA L. 100.000										TITOLI DA L. 1.000.000								
	7	TITOLI DA	•			1	80	្របន			550 5607 5680 6361	582 5651 5734 6460	1 1 1	1	79 79 79 79	1 7 7 1	80 79 79 80	us us
	2301 4201 13701 13763	2400 4300 13738 13800	1 1	7 7	79 79 79 79	1 1 1 1 1	80	US		•		TITOLI DA	•	•	•	•	.*	
	14801 18301 26597	14900 18400 26696	1 1	7	79 79 79	1 1	80 80	US		1	23 139	25 141	1 1	1 7	79 79	7	79 80	us

							_	_									
Serie	Numero	dei titoli	dall il i	Data a qualc titolo tratto	, d	edole eve e	rima che asere	sorteggio US zlone = P	Serie	Numero d	lei titoli		il titolo estratto		Scadenza della prima cedola che deve essere		orteggio JS one = P
Serie	dal · ·	al	è rimborsa- bile		4	unita al titolo estratto		Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al-	è i	rimbor bile M	A	un al ti estre		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
1	0% SERIE	ORDINARI	<del> +</del> .			4		E		67492	67591	1	7	79	1	80	us
Emissione 1978 Codice 52 - 72										68492 68559 70892 71101	68503 68591 70991 71200	1 1 1 1	7 7 7 1	79	1 1 1 7	80 80 80 79	US US US
Codice 52 - 72  TITOLI DA L. 500.000											TITOLI DA	L. 5.0	00.00	0			
	44				79	1	80 ]	us		2596	2649	1	7	79	1	80	us
TITOLI DA L. 1.000.000										0% SERIE (	ORDINARI	AG	UIN	DIC	ENI	NAL	E
	17221 19949 27297	17320 20010 27300	1 1 1	7 7 1	79 79 79	1 1 7	80 80 79	US US			Emission Codice 5		_				
	27401 29817 33717	27496 29916 33816	1 1 1		79 7 79 1 79 1	1	79 80 80	US US			TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
	38717 42917 43317 44417	38816 43016 43416 44496	1 1 1 1 1 1	7 7 7	79 79 79 79	1 1 1	80 80 80 80	US US US		3201 9101 10730	3300 9200 10769	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US
44597   44616'  1  7  79  1  80  US											TITOLI DA	L. 5.0	00.00	0	•		
	501 531	TITOLI DA   527   600	1   1		79   79	1   1	80   80	us us		1901 1998	1965 2000	1 1	7	79 79	1	80 80	US US
10% SERIE ORDINARIA QUINDICENNALE										10% SERIE	ORDIŅAI	RIA	VE	NTE	NNA	LE	
Seconda Emissione 1978 Codice 52 - 76										Emission Codice 5							
TITOLI DA L. 500.000											TITOLI DA	L. 10	00.000	ı			
	171	189	1	7	79	1	80	us		12	I	1	7	79	1	<b>80</b>	US
		TITOLI DA	L. 1.00	000.0							TITOLI DA						
	3001 22801	3100   22900	1 1		79   79	1	80 80	us us		63	66   TITOLI DA 1	•	7   100 00		1	. 80	US
	24201 25801 30101	24300 25900 30200	1 1 1 1	7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US			1392				1	80	us
	37292 37401 50492	37300 37491 50591		7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80	US US US			TITOLI DA 1			•	•	•	
	52492 59592	52591 59691	1 1	7	79 79	1	80 80	US US		. 87	88	1	7	79	1	80	US

(4577)

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore